

ROMANIA
CONSILIUL JUDETEAN DOLJ



PROIECT

H O T Ă R Ă R E

privind declararea de interes public judetean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”,cod SMIS 18378, continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod SMIS 2014+ 102122 si inscrierea acestora in inventarul bunurilor din domeniul public al jud. Dolj

Consiliul Județean Dolj, întrunit în ședință ordinară;
având în vedere referatul de aprobare nr. 11009/73/06.03.2020 al Direcției Afaceri Europene, Dezvoltare Regionala, Proiecte cu Finantare Internatională, prin care se propune declararea de interes public judetean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod SMIS 18378, continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod SMIS 2014+ 102122 si inscrierea acestora in inventarul bunurilor din domeniul public al jud. Dolj, raportul Serviciului juridic nr. 11982/19.03.2020, precum si avizul comisiilor de specialitate;

in baza prevederilor art.7, alin (2) din Legea serviciului de salubritate a localitatilor nr.101/2006, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

in baza art. 44 alin. (4) din Legea serviciilor comunitare de utilitati publice nr. 51/2006 republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;

in baza art. 554 alin. (1) si 858 din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil republicat, cu modificarile si completarile ulterioare;

in baza art. 286, alin. 3, art. 289 din OUG 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare;

in temeiul art. 173 alin. (1) lit. f si art. 182 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se declara de interes public judetean bunurile imobile si mobile dobandite prin contractul de proiectare si lucrari nr. 22/20.02.2015 – „Proiectare si executie de lucrari pentru construirea unei statii de sortare si a unei statii de compostare a deseurilor biodegradabile la Mofleni Craiova”, incheiat in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”.

Art. 2. Se declara de interes public judetean bunurile imobile si mobile dobandite prin contractul de proiectare si lucrari nr. 148/22.12.2015 CL2–„Proiectare si executie de lucrari pentru construirea a 4 statii de transfer (Bailesti, Calafat, Dobresti, Filiasi), a unei statii de compostare (Calafat) si inchiderea depozitelor urbane neconforme din Calafat, Filiasi, Segarcea”- incheiat in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”.

Art. 3. Se declara de interes public judetean bunurilor mobile achizitionate prin contractul nr. 124/23.12.2013 ” Furnizare echipamente colectare deseuri (compostoare individuale si containere tip clopot) “, incheiat in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj” si continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”.

Art.4. Se declara de interes public judetean bunurile mobile achizitionate prin contractul nr. 107/22.11.2013 „Furnizare vehicule pentru colectare și transport deșeuri menajere”, incheiat in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”.

Art. 5. Datele de identificare ale bunurilor declarate de interes public judetean la art.1, 2, 3, 4, sunt prevazute in Anexa 1, care face parte din prezenta hotarare.

Art.6. Bunurile prevazute la art. 1,2,3,4 vor fi inscrise in inventarul bunurilor din domeniul public al judetului Dolj.

Art. 7. Direcțiile de specialitate ale Consiliului Județean Dolj vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărari.

Nr. _____

Emisă la data de _____

PREȘEDINTE,

ION PRIOTEASA

**CONTRASEMNEAZA
SECRETAR GENERAL AL JUDETULUI**

ANDA NICOLAE

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotarare privind declararea de interes public judetean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 18378 si continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 2014+ 102122 si inscrierea acestora in inventarul bunurilor din domeniul public al jud. Dolj

Propunerea de proiect vizeaza declararea de interes public judetean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 18378, finantat prin POS MEDIU 2007-2013, in baza contractului de finantare nr.5751/03.11.2014, in valoare de 90.448.471 lei si continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 2014+ 102122, finantat prin POIM 2014-20120, in baza contractului de finantare nr.153/11.12.2017 si inscrierea acestora in inventarul bunurilor din domeniul public al jud. Dolj. Valoarea totala a proiectului este de 132.893.783,52 lei inclusiv TVA.

Propunerea privind declararea de interes public judetean a bunurilor imobile si mobile mentionate mai sus, este in conformitate cu contractele de finantare mai sus amintit si cu prevederile art. 286, alin. 3 din OUG 57/2019 privind bunurile proprietate publica, cu modificarile si completarile ulterioare.

Aceasta situatie e reglementata si de art. 554 din codul civil, care la alin. (1) statueaza ca bunurile statului sau ale unitatilor administrativ-teritoriale care, prin natura lor sau prin declaratia legii sunt de uz sau interes public formeaza obiectul proprietatii publice, insa numai daca au fost legal dobandite de catre acestea.

In conformitate cu prevederile art.7, alin (2) din Legea serviciului de salubritate a localitatilor nr.101/2006, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, bunurile aferente sistemului de management integrat al deșeurilor sau parti ale acestuia apartin domeniului public al judetului.

In conformitate cu Legea nr. 51/2006 republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, la art.44, alin. 4 se precizeaza “Bunurile realizate în cadrul programelor de investiții ale unităților administrativ-teritoriale aparțin domeniului public al unităților administrativ-teritoriale, dacă sunt finanțate din fonduri publice, sau revin în proprietatea publică a acestora, ca bunuri de retur, dacă au fost realizate cu finanțare privată în cadrul unor programe de investiții asumate de operator prin contractul de delegare a gestiunii serviciului, la expirarea acestuia.”.

In cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj” au fost incheiate urmatoarele contracte:

1. Contractul de proiectare si lucrari nr. 22/20.02.2015-CL1- „Proiectare si executie de lucrari pentru construirea unei statii de sortare si a unei statii de compostare a deșeurilor biodegradabile la Mofleni Craiova”, incheiat intre Consiliul Judetean Dolj si S.C.HIDROCONSTRUCTIA SA este un contract de tip Fidic Galben care include, atat proiectarea statiilor/ drumului de acces la obiective, constructia acestora, cat si dotarea lor cu echipamentele fixe si mobile necesare indeplinirii scopului obiectivului. In cadrul acestui contract a fost realizata o Statie de Sortare dimensionata pentru o capacitate de 44000t/an de deseuri solide municipale reziduale si o Statie de compostare a deșeurilor organice

biodegradabile cu o capacitate de 18000t/an. Lucrarile din cadrul contractului mai sus mentionat au fost executate in baza Autorizației de Construire nr. 28/1/14.09.2015, respectiv a Autorizației de Construire nr.63/20.03.2017 - modificare tema suprafata drum acces (2760mp), de catre Hidroconstructia S.A, în calitate de Antreprenor.

In cadrul contractului de lucrari CL1, amplasamentele pe care s-au realizat, atat constructia statiei de sortare si statiei de compostare a deseurilor biodegradabile - Mofleni Craiova, cat si modernizarea drumului de acces catre obiectiv, apartin domeniului public al Municipiul Craiova, au fost date in administrare de catre primaria Craiova prin HCL nr. 191/24.04.2014, modificata prin HCL 193/24.11.2016 si preluate in administrare de catre Judetul Dolj prin HCJ nr. 83/31.03.2016, modificata si completata prin HCJ nr. 29/26.01.2017 pentru realizarea obiectivului de investitii - construirea unei statii de sortare si a unei statii de compostare a deseurilor biodegradabile la Mofleni Craiova, potrivit cerintelor impuse prin Ghidului Solicitantului aferent programului de finantare.

In data de 26.09.2017, conform Procesului Verbal de Receptie la Terminarea Lucrărilor nr. 1, inregistrat la Consiliul Judetean Dolj cu nr. 20363/12.10.2017 a fost terminat obiectivul mai sus mentionat, respectiv au fost indeplinite toate cerintele cu privire la receptia echipamentelor fixe si mobile din cadrul acestuia conform procesului- verbal de stingere observatii.

Dupa expirarea perioadei de notificare a defectelor, in data de 21.03.2019 a fost semnat procesul-verbal de Receptie finala a lucrarilor nr.1, comisia de receptie constatand ca lucrarile au fost complet terminate la data de 26.09.2017, constructia s-a comportat corespunzator in perioada de la terminarea ei pana la momentul receptiei finale.

Valoarea declarată a obiectivului de investiții, conform contractului de lucrări si situatiilor de lucrari este de **43.102.441,97 lei cu TVA**, in aceasta valoare fiind incluse bransamentele electrice si taxe, detaliata pe categorii in Anexa 1 a prezentului Raport. Valoarea investitiei va fi marita cu valoarea serviciilor de dirigentie si verificare de proiect.

2. Contractul de proiectare si executie de lucrari CL2 nr. 148/22.12.2015 „Proiectare si executie de lucrari pentru construirea a 4 statii de transfer (Bailesti, Calafat, Dobresti, Filiasi), a unei statii de compostare (Calafat) si inchiderea depozitelor urbane neconforme din Calafat, Filiasi, Segarcea” a fost incheiat intre Consiliul Judetean Dolj si S.C.HIDROCONSTRUCTIA SA (lider al Asocierii SC HIDROCONSTRUCTIA SA – SC IRIDEX PLAST SRL- SC ARGIF PROIECT SRL). Amplasamentele pe care s-au realizat, atat constructia celor 4 statii de transfer (Bailesti, Calafat, Dobresti, Filiasi), cat si a unei statii de compostare (Calafat) si modernizarea drumurilor de acces catre obiective, apartin domeniului public al UAT-ului respectiv; astfel au fost emise urmatoarele hotarari de consiliul local de dare in administrare a terenurilor pentru constructia statiilor: pentru Statia de transfer Bailesti s-a emis HCL nr. 116/2009, pentru ST si SC Calafat s-a emis HCL nr. 115/2010, pentru ST Dobresti s-a emis HCL nr. 26/2009, pentru ST Filiasi s-a emis HCL nr. 54/2009 si au fost preluate in administrare de catre Judetul Dolj pentru realizarea obiectivelor de investitii – 4 statii de transfer (Bailesti, Calafat, Dobresti, Filiasi), cat si a unei statii de compostare la Calafat, prin HCJ nr. 203/2010, potrivit cerintelor impuse prin Ghidului Solicitantului aferent programului de finantare.

Contractul de proiectare si executie de lucrari nr. 148/22.12.2015 CL2–„Proiectare si executie de lucrari pentru construirea a 4 statii de transfer (Bailesti, Calafat, Dobresti, Filiasi), a unei statii de compostare (Calafat) si inchiderea depozitelor urbane neconforme din Calafat, Filiasi, Segarcea” este un contract de tip Fidic Galben care include, atat proiectarea statiilor/ drumului de acces la obiective, constructia acestora, cat si dotarea lor cu echipamentele fixe si mobile necesare indeplinirii scopului obiectivului. Lucrarile din cadrul contractului mai sus mentionat au fost executate de catre S.C.HIDROCONSTRUCTIA SA (lider al Asocierii SC HIDROCONSTRUCTIA SA – SC IRIDEX PLAST SRL- SC ARGIF PROIECT SRL), în calitate de Antreprenor, in baza urmatoarelor Autorizații de Construire:

1. Autorizatia de construire nr. 83/07.09.2016 pentru statia de transfer si statia de compostare Calafat;
2. Autorizatia de construire nr. 78/29.08.2016 si AC nr. 67/19.02.2018 pentru statia de transfer Bailesti;
3. Autorizatia de construire nr. 77/29.08.2016 si nr. 65/19.02.2018 pentru statia de transfer Filiasi;
4. Autorizatia de construire nr. 400/13.10.2017 pentru statia de transfer Dobresti.

Au fost terminate obiectivele mai sus mentionate, respectiv au fost indeplinite toate cerintele cu privire la receptia echipamentelor fixe si mobile si s-au semnat urmatoarele Procesele Verbale de Receptie la Terminarea Lucrarilor: la ST Bailesti si ST si SC Calafat p-vb. De receptie nr. 1/30.05.2019 si la ST Filiasi si ST Dobresti nr.1/17.05.2019

In cadrul acestui contract au fost incheiate mai multe acte aditionale care au dus la modificarea valorii initiale a contractului:

- Actul aditional nr. 2 din 25.07.2017 creste valoarea contractului de la suma de 46.805.628,73 lei fara TVA care urmare a necesitatii realizarii de lucrari suplimentare.
- Actul aditional nr. 3/23.11.2017 creste valoarea contractului cu 710.015,63 de lei fara TVA de la valoarea de 46.905.628,73 lei fara TVA la valoarea de 47.515.644,36 lei fara TVA reprezentand modernizare suprafete suplimentare la drumul de acces la ST Filiasi si ST Dobresti.
- Actul aditional nr. 5 din 07.05.2018 diminuare cu 16.189,60 lei fara TVA, noua valoare fiind 47.499.454,76 lei fara TVA- ca urmare a diminuarii suprafeteti ramase de executat
- Actul aditional nr. 7/07.09.2018 – diminuare contract cu suma de 88.457,08 lei fara TVA, noua valoare a contractului fiind de 47. 410.997,68 lei fara TVA- ca urmare a neplatii organizarii de santier , demobilizarea si cheltuielile conexe pentru depozitul neconform Filiasi, ST Bailesti si Dobresti.

In cadrul acestui contract, un obiectiv l-a reprezentat inchiderea depozitelor urbane neconforme din Calafat, Filiasi, Segarcea. In data de 13.05.2019 s-a semnat Procesul Verbal de Receptie la Terminarea Lucrarilor nr.1/2019 pentru inchiderea depozitului neconform Filiasi, Procesul Verbal de Receptie la Terminarea Lucrarilor nr.1/2019 pentru inchiderea depozitului neconform Segarcea, Procesul Verbal de Receptie la Terminarea Lucrarilor nr.1/2019 pentru inchiderea depozitului neconform Calafat. Dupa semnarea acestor procese verbale de receptie la terminarea lucrarilor, a avut loc predarea depozitelor inchise neconforme Filiasi, Segarcea si Calafat catre Primariile: Filiasi, Segarcea si Calafat care au obligatia sa asigure paza si monitorizarea lor conform HG nr.349/2005, pe o perioada de 30 de ani.

Investitia efectuata pentru inchiderea acestor depozite neconforme a fost realizata de Consiliul Judetean Dolj in cadrul acestui proiect, fiind proprietatea Consiliul Judetean Dolj. Investitia consta intr-un sistem de monitorizare, statie ardere gaz de depozit, statie de colectare gaz depozit, stingatoare de incendiu, puturi degazare active, complet echipate, imprejmuire-gard, poarta de acces. Investitia realizata pentru Inchiderea depozitului neconform de la Calafat este in valoare de 3.142.758,35lei fara TVA, acesta este situat in T 126, P945/1, conform CF nr.30623, acest obiectiv avand o suprafata imprejmuita de 18875 mp; investitia pentru inchiderea depozitului neconform Filiasi este in valoare de 1.873.785,05lei fara TVA, este situat in fosta T 82, P69/1, conform CF nr.30793, acest obiectiv avand o suprafata de 10000 mp din acte si 6813 mp suprafata masurata. Suprafata imprejmuita a depozitului neconform de la Filiasi este de 6745 mp; investitia pentru inchiderea depozitului neconform Segarcea este in valoare de 3.977.765,07lei fara TVA, este situat in T 171, P1585, are o suprafata de 31706 mp, acest obiectiv avand o suprafata imprejmuita de 20433 mp.

Inchiderea depozitelor neconforme au fost inchise in baza urmatoarelor autorizatii de construire:

- Inchidere depozit neconform Calafat- Autorizatia de construire nr. 76/29.08.2016;
- Inchidere depozit neconform Filiasi - Autorizatia de construire nr. 74/29.08.2016;
- Inchidere depozit neconform Segarcea- Autorizatia de construire nr.75/29.08.2016;

Tinand cont ca investitia mentionata mai sus este in proprietatea Consiliului Judetean Dolj, pentru a asigura paza si monitorizarea acestor depozite, ele au fost date in administrarea Consiliilor Locale Filiasi, Segarcea si Calafat .

Terenurile pentru realizarea inchiderii depozitelor neconforme au fost date in administrare Consiliului Judetean Dolj prin urmatoarele Hotarari de Consiliul Local: pentru Segarcea – HCL nr. 41/2010, pentru Calafat – HCL nr. 121/2010, pentru Filiasi - HCL nr. 29/2010, terenurile respective ramanand in proprietatea UAT-urilor respective.

Acest contract nu e finalizat in totalitate, urmand a avea loc receptia finala si inchierea procesului-verbal de receptie finala. Astfel, mai sunt plati de facut in cadrul acestui contract, inclusiv taxe si avize, inclusiv dupa receptia finala. Valoarea acestui contract va suporta modificari dupa finalizarea contractului de servicii de asistenta tehnica

Valoarea declarată a obiectivului de investiții, conform contractului de lucrări și situațiilor de lucrări este 47.410.997,68 lei fără TVA, din care C+M este de 47.410.997,68 lei fără TVA, detaliată pe categorii în Anexa 1 a prezentului Raport.

3. În cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj” Consiliul Județean Dolj a încheiat contractul **nr. 124/23.12.2013 ”Furnizare echipamente colectare deșuri (compostoare individuale și containere tip clopot) ”**. Obiectul contractului l-a constituit livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a următoarelor echipamente de colectare deșuri (compostoare individuale și containere tip clopot), respectiv:

- 102.985 bucăți compostoare individuale

- 3.647 bucăți containere tip clopot capacitate 1,1 metri cubi, astfel:

- Pentru deșuri hârtie/carton culoare albastră - 1.216 buc
- Pentru deșuri plastic metal culoare galbenă - 1.215 buc
- Pentru deșuri de sticlă culoare verde - 1.216 buc

-226 bucăți containere tip clopot/igloo capacitate 3 metri cubi

- 33 bucăți containere metalice de 1,1m³ pentru colectarea deșeurilor biodegradabile.

Prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, respectiv prețul produselor livrate și al serviciilor accesorii prestate, plătit furnizorului de către achizitor conform graficului de plăți a fost de **26.735.900 lei**, la care se adaugă T.V.A. în valoare de **6.416.616 lei**.

Toate compostoarele individuale și containerele tip clopot au fost recepționate în perioada decembrie 2014 iunie 2015, în acest sens încheindu-se procese-verbale de recepție, enumerate în Anexa nr. 1 la aceasta hotărâre.

Valoarea declarată a obiectivului de investiții, conform contractului de lucrări și situațiilor de lucrări este de **26.735.900 lei fără TVA**, detaliată pe categorii în Anexa 1 a prezentului Raport.

4. În cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj” Consiliul Județean Dolj a încheiat contractul **nr. 107/22.11.2013 „Furnizare vehicule pentru colectare și transport deșuri menajere”** cu SC EVW HOLDING SRL. Obiectul contractului îl constituie livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a unor vehicule pentru colectare și transport deșuri menajere, respectiv:

- Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitate de minimum 16 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri – 4 buc.
- Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitate de 10 mc, echipate cu dispozitive de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri –8 buc.
- Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitate de 10 mc, echipate cu dispozitive de ridicare containere tip clopot de 1100 litri (1,1 metri cubi) și 3000 litri (3 metri cubi) –10 buc.
- Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitate de 16 mc, echipate cu dispozitive de ridicare containere tip clopot de 1100 litri (1,1 metri cubi) și 3000 litri (3 metri cubi) –5 buc.
- Vehicule cu platforma pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere verzi/biodegradabile, cu capacitatea de 12 mc - 5 buc.

Prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, respectiv prețul produselor livrate și al serviciilor accesorii prestate, plătit furnizorului de către achizitor a fost de 13.521.700 lei, la care s-a adăugat T.V.A. în valoare de 3.245.208 lei.

Toate vehiculele au fost recepționate, în acest sens au fost încheiate următoarele procese verbale de recepție cantitativă și calitativă: nr. 24905/19.11.2015, nr. 26458/08.12.2015, nr. 24904/19.11.2015.

Valoarea declarată a obiectivului de investiții, conform contractului de lucrări și situațiilor de lucrări este de 13.521.700 lei fără TVA, detaliată pe categorii în Anexa 1 a prezentului Raport.

Bunurile mobile si imobile realizate in cadrul contractului CF1 „**Furnizare containere îngropate pentru colectare deseuri municipale, lucrări si montaj aferente, utilaje specifice acestora**” nu vor fi incluse in domeniul public prin acesta hotarare, deoarece acest contract se afla in derulare, urmand a fi incluse in domeniul public dupa finalizarea acestuia.

Având în vedere realizarea receptiei la obiectivele amintite mai sus si realizate in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, propunem majorarea patrimoniului Județului Dolj cu valoarea lucrărilor executate (investitiei), din cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, si declararea de interes public judetean a bunurilor imobile si mobile realizate in cadrul acestui proiect.

Anexam proiectul de hotarare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Daniela Baluta**

**Consilier,
Ileana Majina**

**Manager proiect,
Cristian Bala**

Intocmit,
Viviana Marica

ROMÂNIA

CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ

DIRECȚIA JURIDICĂ – Serviciul juridic, Administrație Locală

Nr.11982/19.03.2020

RAPORT DE SPECIALITATE

asupra

**a proiectului de hotarare privind declararea de interes public județean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 18378 si continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod SMIS 2014+ 102122
si înscrierea acestora în inventarul bunurilor din domeniul public al judetului Dolj**

În conformitate cu prevederile art. 182 alin. (4) coroborate cu ale art. 136 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, Direcția Juridică – Serviciul Juridic, Administrație Locală în calitate sa de compartiment de resort în cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Dolj, a analizat proiectul de hotărâre privind declararea de interes public județean a unor bunuri imobile si mobile dobandite in cadrul proiectului „Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod Smis 18378 si continuat in cadrul proiectului „Fazarea proiectului Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj”, cod SMIS 2014+ 102122 si înscrierea acestora în inventarul bunurilor din domeniul public al judetului Dolj, propus de Președintele Consiliului Județean Dolj și a constatat următoarele:

1) **Obiectul/domeniul reglementat:** declararea de interes public județean a unor bunuri mobile și imobile, achiziționate în cadrul proiectului ”Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Dolj.

2) **Compatibilitatea și conformitatea cu legile, ordonanțele, hotărârile Guvernului, strategiile naționale și legislația secundară (ordine, instrucțiuni, normative, regulamente, etc.),** în limitele și în a căror implementare și aplicare este elaborat respectivul proiect de hotărâre: prin proiectul de hotărâre analizat se respectă și se pun în aplicare prevederile/norme aplicabile domeniului reglementat, respectiv prevederile art.7, alin.(2) din Legea serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, art.44 alin.(4) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006 , republicată, cu modificările și completările ulterioare, art. 554 alin.1 și 858 din Codul civil, art. 286 alin.(3) și 289 din OUG.nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, art. 173 alin.(1) lit.f) și art. 182, din OUG.nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

3) **Impactul asupra reglementărilor interne din sfera de competență/activitate a compartimentului:** declararea de interes public județean a unor bunuri imobile și mobile.

Ținând seama de constatările precizate mai sus, opinăm faptul că proiectul de hotărâre este fundamentat, din punct de vedere al reglementărilor specifice aplicabile, respectiv al legalității, raportat la atribuțiile și competențele specifice acestui compartiment, sens în care îl avizăm favorabil și propunem analizarea și supunerea spre dezbatere și adoptare a proiectului de hotărâre în cauză, în ședință ordinară a Consiliului Județean Dolj, în conformitate cu procedurile prevăzute de Instrucțiunile de lucru privind elaborarea proiectelor de hotărâri și constituirea proiectului ordinii de zi.

Mențiuni/obiecțiuni: nu este cazul.

Avizat,
Director executiv
DAIANA STOICA

Întocmit,
Consilier juridic
ALIN MARIA

Județul
 Comisia specială
 pentru întocmirea inventarului bunurilor
 care alcătuiesc domeniul public/privat al unității administrativ-teritoriale.....

Anexa nr. 1
 Președinte/Primar

 (nume, prenume, semnătură și sigiliu)

INVENTARUL
 bunurilor care aparțin domeniului public/privat al unității administrativ-teritoriale

Secțiunea I - Bunuri imobile						
Nr. crt.	Codul de clasificare ¹	Denumirea Bunului ²	Elemente de identificare ³	Anul dobândirii și/sau al dării în folosință	Valoarea de inventar ⁴ (lei)	Situația juridică actuală ⁵
0	1	2	3	4	5	6
1		Obiectiv STATIE DE TRANSFER FILIASI, compusa din:	<p>Adresa administrativa: oras Filiasi, Tarla 114, P 74/2, judetul Dolj, intravilan</p> <p>Sistemul constructiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> - structuri metalice, platforme si alei betonate - drumuri interioare carosabile betonate - acoperisul si inchiderile laterale sunt realizate din panou de tabla cutata - imprejmuirea este relizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton, pe fundatie de beton. - retele de apa, canalizare si electrice 	2019	4.162.164,29	<p>Contract nr.148/22.12.2015 Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p> <p>STATIA DE TRANSFER FILIASI se afla amplasata pe terenul cu NC/CF 30747, teren aflat in domeniul public al orasului Filiasi si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.54/16.10.2009 si HCJ nr.203/30.09.2010</p>
	1.10.	Cantar rutier	<p>Suprafata: 108 mp</p> <p>Sistemul constructiv: cantarul este realizat pe 3 fundatii izolate din beton armat de tip cuzinet si</p>	2019	88.530,20	<p>Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018</p>

			bloc de fundare. Intre fundatii este realizat un radier de beton simplu armat cu plasa sudata.			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.10.	Vestiare	Suprafata: 17 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerele sunt amplasate pe o fundatie de beton armat	2019	63.456,84	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.10.	Cabina cantar	Suprafata: 10 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerele sunt amplasate pe o fundatie de beton armat	2019	61.708,52	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.1.2.1.	GARAJ cu atelier mecanic	Suprafata: 135 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si trei inchideri laterale din panouri de tabla cutata. <i>- Lucrari de beton</i> <i>- Structuri din otel, acoperisuri, schelarie</i> <i>- Altele: Instalatii apa canal</i>	2019	179.978,81	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.1.5.1.	Platforma spalare roti	Suprafata: 18 mp Sistemul constructiv: platforma de beton armat	2019	61.706,49	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.8.4.	Gospodaria de apa	Suprafata: 1076 mp Sistemul constructiv: gospodaria de apa este alcatuita din - cabina put forat (este o constructie de beton armat, subterana si cu acces la partea superioara printr-un acces prevazut cu chepeng), - rezervor de apa, din PAFS, V=80 mc, statie pompare tip container (cuprinde grup de pompe apa nevoi igienico-sanitare GpA, grup de pompe	2019	333.881,20	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

			incendiu Gpi, pompa pentru irigatii GpI, instalatie de tratare a apei, vane de inchidere) - Altele- gospodaria de apa - Put forat si cabina put			
	1.1.2.1.	Statia de transfer Filiasi	Suprafata: 265 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si doua inchideri laterale din panouri de tabla cutata. - Lucrari de beton - Structuri din otel, acoperisuri, schelarie	2019	543.243,67	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.1.5.1.	Platforma betonata	Suprafata: 2376 mp Sistemul constructiv: platforma de beton BcR 4.5 - Lucrari de terasare - Lucrari de beton	2019	675.173,75	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.8.11.	Bazin vidanjabil	Suprafata: 75 mp Sistemul constructiv: : constructie subterana din beton armat	2019	175.353,10	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.6.3.2.	Imprejmuire si poarta	Perimetru: 371 m Sistemul constructiv: plasa de sarma si teava rectangulara zincata fixata in samburi de beton	2019	156.460,21	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.8.4.	Rețele apa +canalizare	- Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale- Rigola pereata - Retea de canalizare - Casiuri - Spalare pardoseli - Retea descarcare preaplin ape pluviale - Retea de canalizare menajera - Camine de vizitare - Rigole	2019	312.909,79	Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

			<p>- Decantor - Separator hidrocarburi- terasamente - Retea exterioara de alimentare cu apa+igen.sanit.+retea hidranti - Camine de vane</p> <p>Retele de apa nevoi igenico-sanitare din PEID, Dn=32 mm, Pn 6 si retele apa incendiu din PEID, Dn=100*6.6 mm, Pn 10. Retea de canale separativa, apa uzata menajera din tuburi din PVC, SN 8 carosabil si SN 4 necarosabil Canale tip rigola pereata si rigole prefabricate carosabile acoperite cu dale piscot pentru colectarea si evacuarea apei pluviale.</p>			
	1.7.1.2.	Retele electrice si SCADA	<p>- Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator - Tablou si distributie tensiune joasa - Cablare locatie - Centre control motoare - Instalatie electrica interioara - Instalatie electrica de exterior - Paratragnet si echipament de impamantare - Sistem de alarma incendii - Sistem SCADA</p>	2019	1.509.761,70	<p>Autorizatia de construire nr.77/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.65/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
2	Obiectiv STATIE DE TRANSFER BAILESTI, compusa din:		<p>Adresa administrativa: municipiul Bailesti, Tarla 228, P3306/2, judetul Dolj, intravilan</p> <p>Sistemul constructiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> - structuri metalice, platforme si alei betonate - drumuri interioare carosabile betonate - acoperisul si inchiderile laterale sunt realizate din panouri de tabla cutata - imprejmuirea este relizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton, pe fundatie de beton. - retele de apa, canalizare si electrice 	2019	4.252.346,82	<p>Contract nr.148/22.12.2015 Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p> <p>STATIA DE TRANSFER BAILESTI se afla amplasata pe terenul cu NC/CF 30631, teren aflat in domeniul public al municipiului Bailesti si in administrarea Consiliului Judetean</p>

						Dolj prin HCL nr.116/13.11.2009 si HCL nr.203/30.09.2010
	1.10.	Cantar rutier	Suprafata: 101 mp Sistemul constructiv: cantarul este realizat pe 3 fundatii izolate din beton armat de tip cuzinet si bloc de fundare. Intre fundatii este realizat un radier de beton simplu armat cu plasa sudata.	2019	87.119,85	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.10.	Vestiare	Suprafata: 16 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerul este amplasat pe o fundatie de beton armat	2019	60.111,42	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.10.	Cabina cantar	Suprafata: 9 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerul este amplasat pe o fundatie de beton armat	2019	57.796,98	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.1.2.1	Garaj cu atelier mecanic	Suprafata: 143 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si trei inchideri laterale din panouri de tabla cutata. <i>- Lucrari de beton</i> <i>- Fundatii</i> <i>- Structuri din otel, acoperisuri, schelarie</i> <i>- Altele: Instalatii apa canal</i>	2019	180.670,48	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.1.5.1.	Platforma spalare roti	Suprafata: 18 mp Sistemul constructiv: platforma de beton armat	2019	58.047,73	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.8.4.	Gospodaria de apa	Suprafata: 1111 mp	2019	337.723,48	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si

			Sistemul constructiv: gospodaria de apa este alcatuita din - cabina put forat (este o constructie de beton armat, subterana si cu acces la partea superioara printr-un acces prevazut cu chepeng), - rezervor de apa, din PAFS, V=80 mc, statie pompare tip container (cuprinde grup de pompe apa nevoi igienico-sanitare GpA, grup de pompe incendiu Gpi, pompa pentru irigatii GpI, instalatie de tratare a apei, vane de inchidere)			Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.1.2.1.	Statie de transfer Bailesti	Suprafata: 277 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si doua inchideri laterale din panouri de tabla cutata. <i>- Lucrari de beton</i> <i>- Structuri din otel, acoperisuri, schelarie</i>	2019	575.927,60	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.1.5.1.	Platforma betonata	Suprafata: 2714 mp Sistemul constructiv: platforma de beton BcR 4.5 <i>- Lucrari de terasare</i> <i>- Lucrari de beton</i>	2019	843.245,17	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.8.11.	Bazin vidanjabil	Suprafata: 44 mp Sistemul constructiv: constructie subterana din beton armat	2019	178.572,13	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.6.3.2.	Imprejmuire si poarta	Perimetru: 438 m Sistemul constructiv: plasa de sarma si teava rectangulara zincata fixata in samburi de beton	2019	170.173,43	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.8.4.	Rețele apa +canalizare	<i>- Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale- Rigola pereata</i> <i>- Retea de canalizare</i> <i>- Casiuri</i> <i>- Spalare pardoseli</i>	2019	303.386,15	Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018

			<ul style="list-style-type: none"> - <i>Retea de canalizare menajera</i> - <i>Camine de vizitare</i> - <i>Rigole</i> - <i>Decantor</i> - <i>Separator hidrocarburi- terasamente</i> - <i>Retea exterioara de alimentare cu apa</i> - <i>Camine de vane</i> <p>Retele de apa nevoi igenico-sanitare din PEID, Dn=32 mm, Pn 6 si retele apa incendiu din PEID, Dn=100*6.6 mm, Pn 10.</p> <p>Retea de canale separativa, apa uzata menajera din tuburi din PVC, SN 8 carosabil si SN 4 necarosabil</p> <p>Canale tip rigola pereata si rigole prefabricate carosabile acoperite cu dale piscot pentru colectarea si evacuarea apei pluviale.</p>			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	1.7.1.2.	Retele electrice si SCADA	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator</i> - <i>Tablouri si distributie tensiune joasa</i> - <i>Cablare locatie</i> - <i>Instalatie electrica interioara</i> - <i>Instalatie electrica de exterior</i> - <i>Paratraznet si echipament de impamantare</i> - <i>Sistem de alarma incendii</i> - <i>Sistem SCADA</i> 	2019	1.399.572,39	<p>Autorizatia de construire nr.78/29.08.2016 si</p> <p>Autorizatia de construire continuare lucrari nr.67/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
3	Obiectiv STATIE DE TRANSFER DOBRESTI, compusa din:		<p>Adresa administrativa: comuna Dobresti, Tarla 79, P103/3 si P103/4, judetul Dolj, in extravilan</p> <p>Sistemul constructiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> - structuri metalice, platforme si alei betonate - drumuri interioare carosabile betonate - acoperisul si inchiderile laterale sunt realizate din panouri de tabla cutata - imprejmuirea este relizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton, pe fundatie de beton. - retele de apa, canalizare si electrice 	2019	4.778.578,92	<p>Contract nr.148/22.12.2015</p> <p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si</p> <p>Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p> <p>STATIA DE TRANSFER DOBRESTI se afla amplasata pe terenul cu NC/CF 30064, teren aflat in domeniul public al comunei Dobresti si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL</p>

						nr.26/04.11.2009 si HCJ nr.203/30.09.2010
	1.10.	Cantar rutier	Suprafata: 99 mp Sistemul constructiv: cantarul este realizat pe 3 fundatii izolate din beton armat de tip cuzinet si bloc de fundare. Intre fundatii este realizat un radier de beton simplu armat cu plasa sudata.	2019	88.072,19	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.10.	Vestiare	Suprafata: 16 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerul este amplasat pe o fundatie de beton armat	2019	62.379,52	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.10.	Cabina cantar receptie	Suprafata: 10 mp Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerul este amplasat pe o fundatie de beton armat	2019	60.224,76	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.1.2.1.	Garaj cu atelier mecanic	Suprafata: 136 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si trei inchideri laterale din panouri de tabla cutata. <i>- Lucrari de beton</i> <i>- Structuri din otel, acoperisuri, schelarie</i> <i>- Altele: Instalatii apa canal</i>	2019	179.872,24	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.1.5.1.	Platforma spalare roti	Suprafata: 19 mp Sistemul constructiv: platforma de beton armat	2019	60.309,12	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.8.4.	Gospodaria de apa	Suprafata: 1046 mp	2019	343.311,85	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si

			<p>Sistemul constructiv: gospodaria de apa este alcatuita din - cabina put forat (este o constructie de beton armat, subterana si cu acces la partea superioara printr-un acces prevazut cu chepeng), - rezervor de apa, din PAFS, V=80 mc, statie pompare tip container (cuprinde grup de pompe apa nevoi igienico-sanitare GpA, grup de pompe incendiu Gpi, pompa pentru irigatii GpI, instalatie de tratare a apei, vane de inchidere)</p> <p>- Altele- gospodaria de apa - Put forat si cabina put</p>			<p>Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	1.1.2.1.	Statie transfer Dobresti	<p>Suprafata: 273 mp</p> <p>Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si doua inchideri laterale din panouri de tabla cutata.</p> <p>- Lucrari de beton - Structuri din otel, acoperisuri, schelarie</p>	2019	549.568,85	<p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	1.1.5.1.	Platforma betonata	<p>Suprafata: 3321 mp</p> <p>Sistemul constructiv: platforma de beton BcR 4.5</p> <p>- Lucrari de terasare - Lucrari de beton</p>	2019	1.007.418,44	<p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	1.8.11.	Bazin vidanjabil	<p>Suprafata: 74 mp</p> <p>Sistemul constructiv: constructie subterana din beton armat</p>	2019	175.363,30	<p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	1.8.11.	Bazin de retentie ape pluviale	<p>Suprafata: 286 mp</p> <p>Sistemul constructiv: constructie ingropata (sapatura deschisa) realizata din beton armat, adancimea utila 3 m si un volum util de cca. 340 mc.</p>	2019	134.754,37	<p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	1.6.3.2.	Imprejmuire si poarta	<p>Perimetru: 534 m</p>	2019	198.804,58	<p>Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si</p>

			Sistemul constructiv: plasa de sarma si teava rectangulara zincata fixata in samburi de beton			Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.8.4.	Rețele apa +canalizare	<ul style="list-style-type: none"> - Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale- Rigola pereata - Retea de canalizare - Casiuri - Spalare pardoseli - Retea de canalizare menajera - Camine de vizitare - Rigole - Decantor - Separator hidrocarburi- terasamente - Retea exterioara de alimentare cu apa - Camine de vane <p>Retele de apa nevoi igienico-sanitare din PEID, Dn=32 mm, Pn 6 si rețele apa incendiu din PEID, Dn=100*6.6 mm, Pn 10. Retea de canale separativa, apa uzata menajera din tuburi din PVC, SN 8 carosabil si SN 4 necarosabil Canale tip rigola pereata si rigole prefabricate carosabile acoperite cu dale piscot pentru colectarea si evacuarea apei pluviale.</p>	2019	325.746,28	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	1.7.1.2.	Rețele electrice si SCADA	<ul style="list-style-type: none"> - Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator - Tablou si distributie tensiune joasa - Cablare locatie - Instalatie electrica interioara - Instalatie electrica de exterior - Paratragnet si echipament de impamantare - Sistem de alarma incendii - Sistem SCADA 	2019	1.592.753,41	Autorizatia de construire nr.73/29.08.2016 si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.66/19.02.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
4	Obiectiv STATIE DE TRANSFER si COMPOSTARE CALAFAT, compusa din:		<p>Adresa administrativa: Municipiul Calafat, Tarla 126, P945, judetul Dolj, in intravilan</p> <p>Sistemul constructiv:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cladirea administrativa din zidarie de caramida - structuri metalice, platforme si alei betonate 	2019	9.939.824,98	Contract nr.148/22.12.2015 Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			<ul style="list-style-type: none"> - drumuri interioare carosabile betonate - acoperisul si inchiderile laterale sunt realizate din panouri de tabla cutata - imprejmuirea este realizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton, pe fundatie de beton. - retele de apa, canalizare si electrice 			<p>STATIE DE TRANSFER si COMPOSTARE CALAFAT se afla amplasata pe terenul cu NC.2263/CF 32244, terenuri aflate in domeniul public al municipiului Calafat si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.174/18.12.2009 si HCL nr.115/23.08.2010 si HCJ nr.203/30.09.2010</p>
	1.1.2.1.	Garaj si atelier mecanic ST	<p>Suprafata: 131 mp</p> <p>Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si trei inchideri laterale din panouri de tabla cutata.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucrari de beton- garaj - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie- Suprastructura GARAJ - Altele- Instalatii apa si canalizare GARAJ 	2019	200.009,88	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.1.5.1.	Platforma betonata ST pentru manevra containere	<p>Suprafata: 701 mp</p> <p>Sistemul constructiv: platforma de beton BcR 4.5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucrari de terasare - Lucrari de beton 	2019	744.011,06	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.1.2.1.	Statie de transfer Calafat	<p>Suprafata: 279 mp</p> <p>Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron cu pardoseli de beton armat, acoperisul si doua inchideri laterale din panouri de tabla cutata.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucrari de beton- statie transfer - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie- statie transfer 	2019	572.168,27	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.8.7.	Retele apa +canalizare ST	<ul style="list-style-type: none"> - Canal consolidat mecanic pentru colectarea si evacuarea apei - Retea de canalizare - Retea de canalizare exterioara- Retea de canalizare exterioara si camine - Retea exterioara de alimentare cu apa 	2019	177.692,02	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>

			<p>Retele de apa nevoi igienico-sanitare din PEID, Dn=25+50 mm, Pn 6 si retele apa incendiu din PEID, Dn=100*6.6 mm, Pn 10.</p> <p>Retea de canale separativa, apa uzata menajera din tuburi din PVC, SN 8 carosabil si SN 4 necarosabil</p> <p>Canale tip rigola pereata si rigole prefabricate carosabile acoperite cu dale piscot pentru colectarea si evacuarea apei pluviale.</p>			
	1.6.3.2.	Imprejmuire si poarta ST	<p>Perimetru: obiectiv comun ST si SC - 593m</p> <p>Sistemul constructiv: plasa de sarma si teava rectangulara zincata fixata in samburi de beton</p>	2019	151.683,18	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.7.1.2.	Retele electrice si SCADA ST	<p>- Cablare locatie</p> <p>- Instalatie electrica interioara</p> <p>- Instalatie electrica de exterior</p> <p>- Paratraznet si echipament de impamantare</p> <p>- Sistem de alarma incendii</p>	2019	857.650,86	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.10	Cantar rutier	<p>Suprafata: 105 mp</p> <p>Sistemul constructiv: cantarul este realizat pe 3 fundatii izolate din beton armat de tip cuzinet si bloc de fundare. Intre fundatii este realizat un radier de beton simplu armat cu plasa sudata.</p>	2019	67.861,99	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.10.	Cabina cantar	<p>Suprafata: 15 mp</p> <p>Sistemul constructiv: constructie prefabricata de tip eurocontainer. Containerul este amplasat pe o fundatie de beton armat</p>	2019	43.660,07	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.6.4.	Cladire administrativa	<p>Suprafata: 226 mp</p> <p>Sistemul constructiv: constructie parter (cladirea administrativa), cu fundatii continue din beton armat, pereti portanti din zidarie de caramida eficienta intarita cu samburi din beton armat, planseu din beton armat, sarpanta din lemn si invelitoare din tigla metalica.</p> <p>- Arhitectura</p>	2019	442.571,87	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - <i>Rezistentă</i> - <i>Instalații sanitare (container vestiar+grup sanitar)</i> - <i>Instalații încălzire (boiler apă caldă, unități split, ventilatoare, radiatoare electrice)</i> 			
	1.8.6.	Gospodăria de apă	<p>Suprafața: 878 mp</p> <p>Sistemul constructiv: gospodăria de apă este alcătuită din - cabina put forat (este o construcție de beton armat, subterană și cu acces la partea superioară printr-un acces prevăzut cu chepeng), - rezervor de apă metalic, V=250 mc, stație pompare tip container (cuprinde grup de pompe apă nevoii igienico-sanitare GpA, grup de pompe incendiu Gpi, pompa pentru irigații GpI, instalație de tratare a apei, vane de închidere)</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Altele (Fundatie container statii de pompare SP1 si SP2-incinta GA)</i> - <i>Altele (Camin de golire CG-incinta GA)</i> - <i>Altele (Put forat complet echipat (H=35m) - incinta GA)</i> - <i>Altele (Cabina put forat - incinta GA)</i> 	2019	238.894,78	<p>Autorizația de construire nr.83/07.09.2016, eliberată de Consiliul Județean Dolj</p> <p>Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.1/30.05.2019, având nr.de înregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.1.5.1.	Platforma compostare intensivă	<p>Suprafața: 665 mp</p> <p>Sistemul constructiv: platforma de beton armat</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Parapet beton armat H=1 m</i> - <i>Parapet beton armat H=3 m</i> - <i>Water trap (base)</i> - <i>Canale aerare</i> - <i>Rigola transversală</i> - <i>Platforma betonată padocuri compostare</i> - <i>Retea apă uzată pentru umectare gramezi</i> - <i>Conducte aferente instalației Gore</i> 	2019	363.814,42	<p>Autorizația de construire nr.83/07.09.2016, eliberată de Consiliul Județean Dolj</p> <p>Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.1/30.05.2019, având nr.de înregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.1.2.1.	Sopron maturare brazde	<p>Suprafața: 1503 mp</p> <p>Sistemul constructiv: structura metalică, tip sopron, pardoseala betonată, acoperisul din panouri de tablă cutată, fără închideri laterale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Arhitectura</i> - <i>Structura metalică</i> 	2019	1.422.720,10	<p>Autorizația de construire nr.83/07.09.2016, eliberată de Consiliul Județean Dolj</p> <p>Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.1/30.05.2019, având nr.de înregistrare 10751/248/30.05.2019</p>

			- Canalizare - Camine - Fundatie			
	1.1.2.1.	Sopron stocare compost	Suprafata: 198 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron, pardoseala betonata, acoperisul din panouri de tabla cutata si trei inchideri laterale-parapet beton de 1.5 m. - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie (Arhitectura) - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie (Structura metalica) - Altele (Rigola) - Lucrari de beton (Fundatii)	2019	276.247,15	Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	1.1.2.1.	Garaj si atelier mecanic compostare	Suprafata: 131 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron, pardoseala betonata, acoperisul si trei inchideri laterale din panouri de tabla cutata. - Fundatii - Pardoseala - Suprastructura - Instalatii apa si canalizare	2019	160.208,92	Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	1.10.	Platforma spalare roti	Suprafata: 14 mp Sistemul constructiv: platforma de beton armat	2019	41.802,21	Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	1.8.11.	Bazin vidanjabil	Suprafata: 74 mp Sistemul constructiv: constructie subterana din beton armat	2019	157.188,46	Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	1.1.2.1.	Sopron (receptie, stocare, sortare, si tocare deseuri)	Suprafata: 414 mp Sistemul constructiv: structura metalica, tip sopron, pardoseala betonata, acoperisul din panouri de tabla cutata si trei inchideri laterale-parapet beton de 1.5 m.	2019	523.084,27	Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			<ul style="list-style-type: none"> - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie (Arhitectura) - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie (Structura metalica) - Retea interioara apa-canal (Rigola) - Lucrari de beton (Fundatii) 			
	1.8.11.	Bazin ape pluviale	<p>Suprafata: 1004 mp</p> <p>Sistemul constructiv: sapatura deschisa, cu taluzuri avand inclinatia 1:2, etansat cu geomembrana PEID de 2 mm, pereul uscat pozitionat peste un geotextil din PEHD de 2 mm, adancimea utila 3 m si un volum util de cca. 448 mc.</p>	2019	221.906,19	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.8.12.	Statie pompare ape pluviale	<p>Suprafata: 5 mp</p> <p>Sistemul constructiv: camin de beton armat subteran</p> <ul style="list-style-type: none"> - Camin de vane (pe retea udat/stropit) - Altele (Statie de pompare apa pt udat-fundatie) 	2019	43.488,58	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.8.8.	Decantor	<p>Suprafata: 32 mp</p> <p>Sistemul constructiv: constructie din beton armat</p>	2019	104.660,03	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.8.8.	Separator hidrocarburi	<p>Suprafata: 11 mp</p> <p>Sistemul constructiv: subteran din PAFS-poliester armat cu fibra de sticla</p>	2019	56.208,74	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.1.5.1.	Platforma betonata SC	<p>Suprafata: 4355 mp</p> <p>Sistemul constructiv: platforma de beton BcR 4.5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Platforme betonate - strat de balast - Platforme betonate - strat de piatra sparta - Platforme betonate - strat de beton rutier 	2019	1.275.665,57	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.8.4.	Retele apa +canalizare	<ul style="list-style-type: none"> - Retea de canalizare (inclusiv camine 8 buc) - Canale consolidate mecanic (casiuri) - Retea de canalizare exterioara 	2019	510.133,23	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - Camine de vizitare - Retea colectare levigat - Camine de vizitare (Bazin levigat 10 mc) - Retea exterioara (alimentare apa nevoi igienico sanitare si camin) - Retea exterioara (pentru udat/stropit) - Altele (Montare rezervor incendiu V=250 mc, suprateran-incinta GA) - Altele (Imprejmuire si poarta - incinta GA) - Altele (Spatii verzi - incinta GA) <p>Retele de apa nevoi igienico-sanitare din PEID, Dn=25+50 mm, Pn 6 si retele apa incendiu din PEID, Dn=100*6.6 mm, Pn 10.</p> <p>Retea de canale separativa, apa uzata menajera din tuburi din PVC, SN 8 carosabil si SN 4 necarosabil</p> <p>Canale tip rigola pereata si rigole prefabricate carosabile acoperite cu dale piscot pentru colectarea si evacuarea apei pluviale.</p>			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	1.6.3.2	Imprejmuire si poarta	<p>Perimetru: obiectiv comun ST si SC - 593m</p> <p>Sistemul constructiv: plasa de sarma si teava rectangulara zincata fixata in samburi de beton</p>	2019	132.314,17	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	1.7.1.2	Retele electrice si SCADA	<ul style="list-style-type: none"> - Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator - Tablouri si distributie tensiune joasa - Cablare locatie - Instalatie electrica sistem ventilatie si aerare gramezi - Instalatie electrica interioara hala sortare - Instalatie electrica interioara hala stocare compost si echipament - Instalatie electrica de exterior - Paratraznet si echipament de impamantare - Sistem alarma incendii - Sistem SCADA 	2019	1.154.178,96	<p>Autorizatia de construire nr.83/07.09.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
5	1.10.	INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM FILIASI	<p>Suprafata:</p> <p>Adresa administrativa: orasul Filiasi, strada 24 Ianuarie, nr.112A, judetul Dolj, in intravilan</p>	2019	2.261.999,67	<p>Contract nr.148/22.12.2015</p> <p>Autorizatia de construire nr.74/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si</p>

			<p>Sistem constructiv:</p> <p>- Terasamente <i>Manipulare deseuri pentru reprofilarea corpului depozitului</i> <i>Imprastierea, nivelarea si compactarea deseurilor reprofile</i> <i>Altele - Incarcarea mecanica a deseurilor (ce urmeaza sa fie transportate)</i> <i>Transportul deseurilor- Transport deseuri (Filiasi - Segarcea)</i> <i>Cosmetizarea amplasamentului - Lucrari de inierbare</i></p> <p>- Lucrari de impermeabilizare (capac depozit sistematizat) <i>Strat de sustinere din pamant/ deseuri minerale, grosime 0,50m</i> <i>Strat drenant pentru degazare pasiva din pietris, grosime 0,30m</i> <i>Strat de impermeabilizare din geocompozit bentonitic</i> <i>Saltea drenanta pentru drenarea apelor pluviale</i> <i>Strat de acoperire din pamant cu grosimea de 85cm</i> <i>Strat de acoperire din pamant vegetal cu grosimea de 15cm</i></p> <p>- Lucrari de colectare a apelor pluviale si Monitorizarea apelor freatice <i>Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale</i> <i>Puturi monitorizare apa freatica</i></p> <p>- Degazare <i>Ferestre degazare pasiva</i> <i>Altele - Compost pentru degazare pasiva</i></p> <p>- Drumuri <i>Drumuri perimetrare de inspectie</i> <i>Altele - Podete</i></p> <p>- Imprejmuire <i>Imprejmuire - Gard</i> <i>Poarta de acces</i></p> <p>- Monitorizare (martori de tasare)</p>			<p>Autorizatia de construire continuare lucrari nr.63/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9770/215/20.05.2019</p> <p>DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM FILIASI se afla amplasat pe terenul cu NC/CF 30793, teren si infrastructura aferenta aflat in domeniul public al orasului Filiasi si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.20/13.07.2010 si HCJ nr.203/30.09.2010</p>
6	1.10.	INCHIDERE DEPOZIT DE	<p>Suprafata: Adresa administrativa: orasul Segarcea, Tarla 171, Parcela P1585, judetul Dolj, in intravilan</p>	2019	3.999.383,12	Contract nr.148/22.12.2015

		<p>DESEURI NECONFORM SEGARCEA</p>	<p>Sistem constructiv: - Terasamente <i>Manipulare deseuri pentru reprofilarea corpului depozitului</i> <i>Imprastierea, nivelarea si compactarea deseurilor reprofile</i> <i>Altele - Transport deseuri din zonele suplimentare Oras Segarcea (68.275 mc)</i> <i>Altele - Manipulare, imprastiere si nivelare deseuri transportate de la depozit Filiasi</i> <i>Cosmetizarea amplasamentului - Lucrari de inierbare</i> - Lucrari de impermeabilizare (capac depozit sistematizat) <i>Strat de sustinere din pamant/ deseuri minerale, grosime 0,50m</i> <i>Strat drenant pentru degazare pasiva din pietris, grosime 0,30m</i> <i>Strat de impermeabilizare din geocompozit bentonitic</i> <i>Saltea drenanta pentru drenarea apelor pluviale</i> <i>Strat de acoperire din pamant cu grosimea de 85cm</i> <i>Strat de acoperire din pamant vegetal cu grosimea de 15cm</i> - Lucrari de colectare a apelor pluviale si Monitorizarea apelor freatice <i>Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale</i> <i>Canale marginale la caile de circulatie (pe berme)</i> <i>Puturi monitorizare apa freatica</i> - Degazare <i>Puturi degazare activa complet echipate</i> <i>Conducte Dn 90 mm si Dn 200 mm colectare si transport gaz de depozit</i> <i>Lucrari de constructii pentru instalarea Sistemului de ardere a gazului de depozit</i> - Drumuri <i>Drumuri perimetrare de inspectie</i> <i>Drumuri de acces pe depozit</i> <i>Altele - Podete</i> - Imprejmuire <i>Imprejmuire - Gard</i> <i>Poarta de acces</i></p>		<p>Autorizatia de construire nr.75/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.64/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9768/213/20.05.2019</p> <p>DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM SEGARCEA - se afla amplasat pe terenul cu NC/CF 30490, teren si infrastructura aferenta aflate in domeniul public al orasului Segarcea si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.41/2010 si HCL nr.203/30.09.2010</p>
--	--	--	--	--	--

			<p>- Monitorizare (martori de tasare) - Activitati pentru instalatii electrice si SCADA <i>Manipulare deseuri pentru reprofilarea corpului depozitului</i> <i>Imprastierea, nivelarea si compactarea deseurilor reprofile</i></p>			
7	1.10.	<p>INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM CALAFAT</p>	<p>Suprafata: Adresa administrativa: Municipiul Calafat, Tarla 126, P945/1, judetul Dolj, in intravilan</p> <p>Sistem constructiv: - Terasamente <i>Manipulare deseuri pentru reprofilarea corpului depozitului</i> <i>Imprastierea, nivelarea si compactarea deseurilor reprofile</i> <i>Cosmetizarea amplasamentului - Lucrari de inierbare</i> - Lucrari de impermeabilizare (capac depozit sistematizat) <i>Strat de sustinere din pamant/ deseuri minerale, grosime 0,50m</i> <i>Strat drenant pentru degazare pasiva din pietris, grosime 0,30m</i> <i>Strat de impermeabilizare din geocompozit bentonitic</i> <i>Saltea drenanta pentru drenarea apelor pluviale</i> <i>Strat de acoperire din pamant cu grosimea de 85cm</i> <i>Strat de acoperire din pamant vegetal cu grosimea de 15cm</i> Altele - Cosmetizare amplasament limitrof depozitului - Lucrari de colectare a apelor pluviale si Monitorizarea apelor freatice <i>Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale</i> <i>Canale marginale la caile de circulatie (pe berme)</i> <i>Puturi monitorizare apa freatica</i> - Degazare <i>Puturi degazare activa complet echipate</i> <i>Conducte Dn 90 mm si Dn 200mm colectare si transport gaz de depozit</i></p>	2019	3.058.711,50	<p>Contract nr.148/22.12.2015 Autorizatia de construire nr.76/29.08.2016, eliberata de Consiliul Judetean Dolj si Autorizatia de construire continuare lucrari nr.62/19.02.2018, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9769/214/20.05.2019</p> <p>DEPOZITUL DE DESEURI NECONFORM CALAFAT se afla amplasat pe terenul cu NC/CF 30623, teren si infrastructura aferenta aflate in domeniul public al municipiului Calafat si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.121/30.08.2010 si HCL nr.203/30.09.2010</p>

			<p><i>Lucrari de constructii pentru instalarea Sistemului de ardere a gazului de depozit</i></p> <p>- Drumuri <i>Drumuri perimetrare de inspectie</i> <i>Drumuri de acces pe depozit si pe berme</i> <i>Altele - Podete</i></p> <p>- Imprejmuire <i>Imprejmuire - Gard</i> <i>Poarta de acces</i></p> <p>- Monitorizare (martori de tasare) - Activitati pentru instalatii electrice si SCADA <i>Instalatii de alimentare cu energie electrica a Sistemului de ardere a gazului de depozit</i> <i>Tablou electric TG complet echipat</i></p>			
8	Obiectiv STATIE DE SORTARE si COMPOSTARE MOFLENI, compusa din:		<p>Adresa administrativa: cartier Mofleni, str.Banul Stepan, 106, Craiova, jud. Dolj, T53, P575, in intravilan</p> <p>Sistem constructiv: Realizata din structuri metalice. Sistemul rutier proiectat este alcatuit din strat de uzura, beton asfaltic BA16 de 4 cm grosime, strat de mixura asfaltica AB31,5 de 6 cm grosime, strat de baza din piatra sparta 15cm grosime si strat de fundatie balasat 30cm grosime. Structura de rezistenta alcatuita din stalpi si grinzi din profile laminate. Pardoseala alcatuita din perna balast, folie PVC, sapa de egalizare 10cm, placa de beton cu grosime 20cm armate cu 2 raduri de plasa sudata STNB, cu strat de acoperire 5cm. Invelitoarea este din tabla cutata, fixata prin pane din profile zincate. Peretii sunt executati din tabla cutata, fixata pe stalpi prin intermediul unor pane din profile zincate. Retele de apa, canalizare, electrice si SCADA. Imprejmuirea este realizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton pe fundatie de beton</p>	2017	20.234.800,91	<p>Contract nr.22/20.02.2015 Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p> <p>STATIE DE SORTARE si COMPOSTARE MOFLENI se afla amplasat pe terenul cu NC/CF 222492, teren aflat in domeniul public al municipiului Craiova si in administrarea Consiliului Judetean Dolj prin HCL nr.524/2009, HCL nr.232/24.06.2010, modificata prin HCL nr.282/29.07.2010, HCL nr.317/2014, HCL nr.44/2010 si HCJ nr.203/30.09.2010</p>
	1.1.2.	Statie sortare/ hala	<p>Suprafata: 4224 mp</p> <p>Sistem constructiv: cladire tip hala metalica, pardoseana beton , structura de rezistenta</p>	2017	6.537.731,23	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p>

			<p>reprezentata de slapi si grinzi cu zabrele, peretii din tabla cutata, invelitoarea din tabla cutata</p> <p>- <i>Lucrari de terasare</i> - <i>Lucrari de beton</i> - <i>Structuri de otel, acoperisuri, schelarie</i> - <i>Amenajari interioare</i> - <i>Instalatii de apa canal</i></p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.2.1.	Garaj si atelier mecanic	<p>Suprafata: 117 mp</p> <p>Sistem constructiv: cladire tip hala metalica, pardoseana beton; structura de rezistenta reprezentata de slapi si grinzi cu zabrele; atelierul metalic are inchideri cu panouri termoizolante; peretii din tabla cutata; invelitoarea din tabla cutata</p> <p>- <i>Lucrari de terasare</i> - <i>Lucrari de beton</i> - <i>Structuri de otel, acoperisuri, schelarie</i> - <i>Amenajari interioare</i> - <i>Instalatii de apa canal;</i></p>	2017	425.457,74	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.5.1.	Drumuri, cai de circulatie, platforme	<p>Sistem constructiv: sistemul rutier proiectat este alcatuit din strat de uzura, beton asfaltic BA16 de 4 cm grosime, strat de mixura asfaltica AB31,5 de 6 cm grosime, strat de baza din piatra sparta 15cm grosime si strat de fundatie balasat 30cm grosime.</p> <p>- <i>Lucrari de terasare / sistematizare pe verticala</i> - <i>Lucrari de beton, pavaje, canale etc.</i></p>	2017	424.675,07	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.7.1.2.	Rețele electrice si SCADA	<p>- <i>Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator</i> - <i>Tablou si distributie tensiune joasa</i> - <i>Cablare locatie</i> - <i>Centre control motoare</i> - <i>Instalatie electrica interioara, Hala de sortare / Hala depozitare baloti</i> - <i>Instalatie electrica, de exterior</i> - <i>Paratrasnet si echipament de impamantare</i> - <i>Sistem alarma incendii</i> - <i>Aparate de masura si control</i></p>	2017	791.583,39	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>

	1.1.2.1.	Hala de maturare	<p>Suprafata: 5339 mp</p> <p>Sistem constructiv: hala de tip sopron fara inchideri laterale cu sarpanta metalica; structura de rezistenta este alcatuita din stalpi si grinzi din profile laminate; invelitoare din tabla cutata</p> <p>- Lucrari de terasare - Lucrari de beton - Altele - Structuri de otel - Altele - Invelitoare</p>	2017	5.331.503,44	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.2.	Zona receptie stocare si sortare deseuri	<p>Suprafata: inclusa in suprafata zonei receptie tocarea deseuri</p> <p>Sistem constructiv: cladirea este marginita pe 2 laturi cu un zid din beton de 1,5m inaltime pentru evitarea imprastierii materialelor. Hala metalica cu pardoseala din beton; structura de rezistentă reprezentată de grinzi si stalpi din profile laminate; invelitoarea din tabla cutata; pereti din tabla cutata</p> <p>- Lucrari de terasare - Lucrari de beton - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie - Amenajari interioare</p>	2017	518.446,19	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.2.	Zona receptie tocarea deseuri	<p>Suprafata: 833 mp</p> <p>Sistem constructiv: hala metalica cu pardoseala din beton; structura de rezistentă reprezentată de grinzi si stalpi din profile laminate; invelitoarea din tabla cutata; pereti din tabla cutata</p> <p>- Lucrari de terasare - Lucrari de beton - Altele - Structuri de otel - Altele - Inchideri laterale, invelitoare, jgheaburi, burlane, usi exterioare - Altele - Amenajari interioare</p>	2017	524.209,99	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.2.	Stocare compost	<p>Suprafata: 903 mp</p>	2017	1.286.635,91	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p>

			<p>Sistem constructiv: cladire tip hala metalica de tip sopron cu pardoseala din beton, cu 4 inchideri laterale. Structura de rezistenta din stalpi si grinzi din profile laminate. Invelitoarea din tabla cutata este fixata prin intermediul panelor din profile zincate. Peretii sunt din tabla cutata.</p> <p>- <i>Lucrari de terasare</i> - <i>Lucrari de beton</i> - <i>Altele - Structuri de otel</i> - <i>Altele - Inchideri laterale, invelitoare, jgheaburi, burlane, usi exterioare</i> - <i>Altele - Amenajari interioare</i></p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.8.	Gospodaria de apa inclusiv put forat	<p>Sistem constructiv: constructie din beton armat; lucrari de alimentare cu apa cu rezervor subteran cu volumul de 10mc care se alimenteaza periodic cu cisterna.</p> <p>- <i>Gospodaria de apa</i> - <i>Put forat</i></p>	2017	174.237,64	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.5.1.	Platforma compostare intensiva	<p>Suprafata: 3181 mp</p> <p>Sistem constructiv: acelasi sistem constructiv ca la drumurile si caile de circulatie; singura diferenta constand in faptul ca s-au introdus sub platforma retele de conducte PVC pentru insuflare aer in vederea tratarii deseurilor biodegradabile.</p> <p>- <i>Lucrari de terasare</i> - <i>Lucrari de beton</i></p>	2017	831.825,54	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.6.4.	Cladire administrativa	<p>Suprafata: 227 mp</p> <p>Sistem constructiv: cladire tip parter; structura de rezistenta realizata din cadre de beton armat; placa peste parter este din beton armat; sarpanta din lemn in doua ape; invelitoare din tabla; peretii executati din caramida</p> <p>- <i>Lucrari de terasare</i> - <i>Lucrari de beton</i> - <i>Structuri, acoperisuri, schelarie</i></p>	2017	738.698,58	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>

			<ul style="list-style-type: none"> - Retea interioara apa canal; - Instalatii de ventilare si incalzire; - Instalatii electrice interioare - Amenajari interioare 			
	1.10.	Cabina poarta	<p>Suprafata: 32 mp</p> <p>Sistem constructiv: alcatuita dintr-un eurocontainer asezat pe o structura de rezistenta din profile laminate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucrari de terasare - Lucrari de beton 	2017	151.987,85	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.2.1.	Garaj si atelier mecanic compostare	<p>Suprafata: 118 mp</p> <p>Sistem constructiv: cladire tip hala metalica, pardoseana beton , structura de rezistenta reprezentata de slapi si grinzi cu zabrele, atelierul metalic are inchideri cu panouri termoizolante, peretii din tabla cutata, invelitoarea din tabla cutata</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucrari de terasare - Lucrari de beton - Structuri de otel, acoperisuri, schelarie - Amenajari interioare - Instalatii de apa canal; 	2017	308.621,55	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.8.11.	Rezervor apa incendiu 780mc	<p>Suprafata: 310 mp</p> <p>Sistem constructiv: este o constructie din beton armat, care cuprinde o statie de pompare apa incendiu si apa tehnologica cu pompa de incendiu.</p>	2017	217.432,41	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019</p>
	1.1.5.1.	Drumuri si cai de circulatie SC	<p>Sistem constructiv: sistemul rutier proiectat este alcatuit din strat de uzura, beton asfaltic BA16 de 4 cm grosime, strat de mixura asfaltica AB31,5 de 6</p>	2017	333.585,66	<p>Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj</p>

			cm grosime, strat de baza din piatra sparta 15cm grosime si strat de fundatie balasat 30cm grosime. - <i>Lucrari de terasare / sistematizare pe verticala;</i> - <i>Lucrari de beton, pavaje, canale etc.;</i>			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017 Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019
	1.8.7.	Rețele apa +canalizare	- <i>Retea exterioara de alimentare cu apa ;</i> - <i>Camine de vane</i> - <i>Canale consolidate mecanic pentru colectarea si evacuarea apei pluviale;</i> - <i>Retea de canalizare;</i> - <i>Retea de canalizare exterioara;</i> - <i>Camine de vizitare</i>	2017	746.463,08	Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017 Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019
	1.6.3.2.	Imprejmuire si spatii verzi	Perimetru: 744 ml Sistem constructiv: imprezmuire pe o lungime de 430 m și o poarta de 14 m liniari Imprejmuirea este realizata din panouri de plasa sudata dispuse pe stalpi din teava rectangulara zincata cu soclu de beton pe fundatie de beton	2017	262.469,66	Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017 Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019
	1.7.1.2.	Rețele electrice si SCADA	- <i>Mecanism de cuplare inalta tensiune si statii transformator</i> - <i>Tablou si distributie tensiune joasa</i> - <i>Cablare locatie</i> - <i>Instalatie electrica sistem ventilare si aerare gramezi</i> - <i>Instalatie electrica interioara</i> - <i>Instalatie electrica, de exterior</i> - <i>Paratrasnet si echipament de impamantare</i> - <i>Sistem alarma incendii</i> - <i>Aparate de masura si control</i>	2017	629.235,98	Autorizatia de construire nr.28/1/14.09.2015, eliberata de Consiliul Judetean Dolj Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017 Proces verbal de receptie finala nr.1/21.03.2019, avand nr.de inregistrare 5995/26.03.2019

Secțiunea II – Bunuri mobile						
Nr. crt.	Codul de clasificare ¹	Denumirea Bunului ²	Elemente de identificare ³	Anul dobândirii	Valoarea de inventar ⁴ (lei)	Situația juridică actuală ⁵

				și/sau al dării în folosință		
0	1	2	3	4	5	6
1		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE SORTARE si COMPOSTARE MOFLENI, din care:			21.545.844,26	
1.1		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE SORTARE MOFLENI:			10.475.437,72	
	2.3.6.4.3.	Banda transportoare cu racleți	<p>Cantitate: buc 1 Serie : M1020 – ASM007818 Denumire Banda transportoare cu racleți, Tehnobalt CBC 1200 Tip transportor cu racleta Acționare motor electric tip Nord SK Capacitate instalată 4 kW Protecție motor termo-întrerupător Viteză reglabilă da (VFD) Viteză 0,1-0,2 m/s Lățime bandă 1.200 mm Tip bandă EP 400/3 4+2 OIL GM Lungime aprox. 15.500 mm Înclinare 32° Greutate aprox. 5.000 kg Garanție 2 ani</p>	2017	280.665,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.27/13.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.6.4.2.	Banda transportoare - sortare manuala	<p>Cantitate: buc 1 Serie : M1060 – ASM006534 Denumire: Banda transportoare - sortare manuala, Tehnobalt BC 1200 Tip transportor orizontal de alunecare Acționare motor electric Capacitate instalată 5,5 kW Protecție motor termo-întrerupător Viteză reglabilă da (VFD) Viteză 0,1-0,2 m/s Lățime bandă aprox. 37.550 mm Tip bandă EP 400/3 2,5+0 Lățime curea 1.200 mm</p>	2017	180.873,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.26/13.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

			Piesă curățire 1 buc. Piesă curățire în interior 1 buc. Greutate aprox. 7.500 kg Garanție 2 ani			
	2.1.24.5.	Cabina de sortare cu sistem de ventilare + boxe acumulare deseuri sortate	Cantitate: buc 1 Denumire: Cabina de sortare cu sistem de ventilare + boxe acumulare deseuri sortate, Technobalt TBsorting cu accesorii Wurth Tip cabină de sortare Capacitate instalată 12,5 kW Cadru Metalic, vopsit Uși Deschidere pe ambele părți Structură panel Panouri izolante Podea Antiderapantă Acces Scări de acces cu balustrade Geamuri Termopan Greutate aprox. 10.000 kg Garanție 2 ani	2017	381.080,70	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.28/13.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.3.6.4.3.	Banda transportoare cu racleți pentru alimentarea presei de balotat	Cantitate: buc 1 Denumire: Banda transportoare orizontala, Technobalt CBC 1200 Tip: transportor cu lant Actionare: motor electric tip Nord,SK Capacitate instalata 7,5kW Protectie motor; termo-interruptor Viteza reglabila: da (VFD) Viteza 0,1-0,2 m/s Latime banda 1.200 mm Tip banda EP 400/3 4+2 OIL GM Lungime 15.559 mm Inclinare 32 grade Greutate aprox 5000kg	2017	280.665,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.32/13.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.22.9.	Separator magnetic	Cantitate: buc 1 Denumire: Separator magnetic Tip Omega Overband Separator Actionare: Motor electric Capacitate instalata: 2.2 kw Latime banda 1200 mm Sistem magnetic permanent	2017	113.201,56	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.34/23.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.2.5.1.	Presa de balotat	Cantitate: buc 1 Serie : 5721 Denumire : Presa de balotat, Presona LP 50 EH1 Capacitate maximă în sarcina, volum 260 m ³ /h Lungime balot 1.500 mm variabilă	2017	1.459.458,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.29/13.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017,

			<p>Înălțime balot 720 mm Lățime balot 1.100 mm Deschidere gură alimentare 1.100 x 1.250 mm Volum cameră presare 2,2 m³ Foră presare 25 + 50 t Motor 1 x 22 kW Încălzitor ulei/Răcitor de ulei 1,5 kW Numărul firelor verticale per balot 5 Perforator cu dispozitiv electric de instalare a perforatorului în pâlnia preseii PET cu 2 axe PP1250 Capacitate perforator 150 m³/h Viteză rotor 42 rot/min. Motor perforator 2 x 3 kW Greutate aprox 16.000 kg Garanție 2 ani</p>			<p>avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>	
	2.1.24.5	Echipamente electrice	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Echipamente electrice aferente -sortare Compuse din: ablouri electrice, prize trifazate si monofazate, senzori, cabluri, corpuri de iluminat, tablouri, intrerupatoare etc</p>	2017	823.284,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.33/23.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>	
	2.1.24.3.1.	Sistem monitorizare si control	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Sistem monitorizare si control, compus din:</p> <p>Sistemul SCADA centralizat: -server SMC pentru monitorizarea si controlul echipamentelor (2 buc) -UPS pentru echipamente instalate in rack (1 buc) -Calculatoare tip Desktop cu monitor, tastatura si mouse (7 buc) -UPS pentru calculatoare (7buc) Imprimante color laser brother HL-3170 CDW (3 buc)</p> <p>Sistemul TVCI de supraveghere video: -DVR cu stocare interna a fluxului video si DVD writer (1 buc) -Camere supraveghere video (31 buc)</p> <p>Sistemul de telefonie VOIP: -Gateway VOIP cu 2 canale pentru racordarea la retea GSM/3G (1 buc) -Telefoane 2 N T26 (14buc)</p>	2017		1.237.987,49	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.23/16.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

	2.1.24.5.	Desfacator de saci	<p>Cantitate: buc 1 Serie : 2116054 Denumire: Desfacator de saci, HARTNER Bagstor HT 3-3024 Acționare motor electric Capacitate instalată 16 kW Monitorizare motor Electronică Lățime utilă transportor 1.700 mm Capacitate max. 200 m³/h Viteză deplasare podea 0,007 – 0,36 m/s Transportor cu lanț 2.400 mm Lungime buncăr 5.000 mm Lățime utilă 2.200 mm Înălțime de alimentare 2.500 mm Înălțime utilă 1.900 mm Capacitate buncăr 24m³ Greutate aprox. 7.000 kg Garanție 2 ani</p>	2017	711.018,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.30/13.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.24.5.	Banda transportoare orizontala	<p>Cantitate: buc 2 SERII:2116054 Denumire: Banda transportoare orizontala, Technobalt CBC 1200 Tip: transportor cu lant Actionare: motor electric tip Nord,SK Capacitate instalata 7,5kW Protectie motor; termo-interruptor Viteza reglabila: da (VFD) Viteza 0,1-0,2 m/s Latime banda 1.200 mm Tip banda EP 400/3 4+2 OIL GM Lungime 30.000 mm Inclinare 32 grade Greutate aprox 8750kg</p>	2017	1.035.342,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.32/13.05.2016 PVRC nr.31/13.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.6.8.1.	Electrostivuitoar	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Electrostivuitoar Hyndai 16B-9</p> <p>Actionare electrica Sarcina de ridicare 1600kg Acumulator 48V525Ah Redresor:48V70A Accesorii: accesoriu pentru rotirea balotilor in plan vertical Greutate 3132 kg</p>	2017	422.908,20	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.5/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	<p>Cantitate: buc 1</p>	2017	1.110.978,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015</p>

			<p>Denumire: Incarcator frontal, MECALAC AS 210e</p> <p>Actionare: Diesel Motor: DEUTZ 129kW/175CP Transmisie: hidrostatica controlata cu 3 nivele, pentru maximizarea fortei de tractiune, viteza de deplasare 0-20km/h Sistem hidraulic: circuit dublu cu pompa de angrenaj (sus-jos, inclinare, cuplare rapida) si directie (prin valva de prioritate) Brat incarcator: monobloc, pivotant la 90gr, spre stanga si dreapta fata de axul central Capacitate cupa 4mc Greutate operationala 15000kg</p>			<p>PVRC nr.11/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.24.6.	Containere speciale de stocare a deseurilor 40mc	<p>Cantitate: buc 6</p> <p>Denumire: Containere speciale de stocare a deseurilor 40mc, Electromec Abroll 40mc</p> <p>SERII: ELM 1509-291-1, ELM 1509-291-2, ELM 1509-291-3, ELM 1509-291-4, ELM 1509-291-5, ELM 1509-291-6</p> <p>Capacitate 40mc Material ST Usa spate 2 sisteme de inchidere Scara acces DA Prelata cu orificii de prindere PVC Lungime 7375 mm Latime 2500mm</p>	2017	194.820,12	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.15/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.3.	Containere speciale de stocare a materialelor feroase 10 mc	<p>Cantitate: buc 4</p> <p>Denumire: Containere speciale de stocare a materialelor feroase 10 mc, Electromec Abroll 10mc</p> <p>SERII: ELM 1509-290-1, ELM 1509-290-2, ELM 1509-290-3, ELM 1509-290-4</p> <p>Capacitate 10mc Material ST Prelata cu orificii de prindere PVC Lungime 67040mm latime 2400mm</p>	2017	71.200,80	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.16/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.4.	Camion cu mecanism de ridicare cu carlig -	<p>Cantitate: buc 1</p>	2017	826.788,60	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.12/11.12.2015</p>

		Hooklift + Remorca transport containere	<p>Denumire: Camion cu mecanism de ridicare cu carlig - Hooklift (1 buc) + Remorca transport containere (1 buc)</p> <p>AUTOUTILITARA N3 MAN, L.2007.46.004/CTE 308/TGS33.440 6X4BL SERIE SASIU: WMA30SZZ3GM690441 Nr. inmatriculare: DJ-41-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA 09 CU CARLIG RIDICATOR NR SERIE SASIU CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 12419 CMC/ 324KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 2/33000KG/44000KG MODEL 2016 SERIE CIV K953683 CULOARE ALB-NEGRU</p> <p>REMORCA TRANSPORT CONTAINERE SERIE REMORCA: W09HAR1867FH15812 Nr. inmatriculare: DJ-42-JUD</p> <p>REMORCA 04, HUFFERMANN, HAR/AA/HAR 18.67, AN FABRICATIE 2015 DB07 CU CAROSERIE AMOVIBILA Serie CIV: K627418 Sarcina maxima admisa 18.000kg Tren rulare: 2 axe, suspensie pneumatica, greutate admisa pe axe 9000kg Sistem franare ABS 4canale, Frana parcare pe axa 2 Asigurare containere Sistem de blocare container in 4 puncte Alte dotari: 1 buc roata rezerva</p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.3.	Autocamion cu bena basculanta 12 mc	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Autocamion cu bena basculanta 12 mc</p> <p>AUTOUTILITARA N3G MAN, L.2007.46.010/MEILLER KIPPER/TGM 18.250 4X2BB, AN MODEL 2016 SERIE SASIU: WMAN08ZZXGY338834</p>	2017	509.454,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.13/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

			<p>Nr. inmatriculare: DJ-40-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA10 BASCULANTA CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6871 CMC/ 184KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 2/18000K SERIE CIV: K955506 CULOARE ALB SUPRASTRUCTURA: Bena Meiller 12mc cu basculare trilaterala, lungime incarcabila 4600mm, latime bena 2430mm, inaltime bena 1000mm, podea de 4mm din otel tipVS100, prelata impermeabila.</p>		
	2.3.2.1.1.	Camion motor Diesel euro 6	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Camion motor Diesel euro 6</p> <p>AUTOUTILITARA N3,M MAN L.2007.46.004/CTE 306/TGS, AN MODEL 2016 SERIE SASIU: WMA30SZZ5GM690697 Nr. inmatriculare: DJ-44-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA 09 CU CARLIG RIDICATOR CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR:12419 CMC/ 324KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 2/28000KG/44000KG SERIE CIV: K953120 CULOARE: ALB NEGRU SUPRASTRUCTURA: ABROLL KIPPER MEILER RK20.70 - Constructie montata pe autosasiuri cu sarcina totala de 25.000kg-28000kg, capacitate de ridicare cu masa containerului inclusa 20t, carlig cu lonjeroane principale tip cutie, masa proprie 2315kg, pompa hidraulica 90l/m</p>	2017	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.3/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.24.2.	Autovehicul pick-up	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Autovehicul pick-up</p> <p>AUTOUTILITARA N1G, TOYOTA N2(EU,TSAM)/KUN25(P)/KUN25L- PRMDHW(3J)/HILUX SERIE SASIU: AHTFR22G806103494 Nr. inmatriculare: DJ-26-JUD</p>	2017	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.2/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

			CAROSERIA: BA SUPRASTRUCTURA DESCHISA CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 2494 CMC/106KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 5/2690KG/5190KG SERIE CIV: K749760 CULOARE GRI			
1.2		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE COMPOSTARE MOFLENI:			11.074.354,74	
	2.1.8.1.	Tocator deseuri	Cantitate: buc 1 Denumire: Tocator deseuri Tip: Komptech Crambo 3400E, toicator deseuri biodegradabile Motor electric Capacitate de procesare max 45t/h Putere 160kW Axe rotative 2 Palnie de alimentare rigida Greutate aprox 19000kg	2017	1.782.301,86	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.8/09.12.2015 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.24.5	Echipamente electrice aferente	Cantitate: buc 1 Denumire: Echipamente electrice aferente Compuse din: ablouri electrice, prize trifazate si monofazate, senzori, cabluri, corpuri de iluminat, tablouri, intreruptoare etc	2017	12.474,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.33/13.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.7.	Sistem de acoperire gramezi	Cantitate: buc 1 Denumire: Sistem de acoperire gramezi Sufa otel cu insertie de canepa 12buc la 40m; bucla pentru sufa 24buc, brida fixare 24buc; clema inadire sufa 24buc, intinzator cablu prindere sufa 24buc; intinzator cablu prindere membrana; carabina prindere membrana 200buc	2017	866.943,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.51/10.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.7.	Sistem de umezire, ventilare si aerare gramezi	Cantitate: buc 1 Denumire: Sistem de umezire, ventilare si aerare gramezi, KLEIN DNG 10-125	2017	331.273,80	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.21/16.12.2015

			Tip: Ventilator actionare motor electric Capacitate max 5000mc/h Putere 7,5 kW Voltaj 400V Amperaj 14,6A Protectie IP55 Nivel de zgomot 96dB (A)			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.7.	Sistem de colectare si evacuare levigat	Cantitate: buc 1 Denumire: Sistem de colectare si evacuare levigat Conducte colectare levigat-PVC DN 150mm/SN2 Ramificatie redusa 45 gr-PVC DN 150mm/125 mm/ SN2 Coturi 45gr-PVC DN 125 mm/ SN2 Cosuri aerare/colectare levigat-PE DN 125 mm	2017	220.849,20	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.22/16.12.2015 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.24.5	Echipamente electrice afereente	Cantitate: buc 1 Denumire: Echipamente electrice afereente Compuse din: ablouri electrice, prize trifazate si monofazate, senzori, cabluri, corpuri de iluminat, tablouri, intrerupatoare etc	2017	120.787,13	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.24/13.05.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.2.	Sita cu tambur rotativ cernere compost	Cantitate: buc 1 Denumire: Sita cu tambur rotativ cernere compost Denumire:Komptech Joker Tip: Utilaj pentru cernere compost Motor: Diesel Lombardini Putere: 16,5 kW Capacitate:35 mc/h Greutate:5000kg Actionare: motor hidraulic cu pompa cu roti dintate Tablou de comanda: cu monitorizare electronica si telecomanda control JOKER	2017	415.681,70	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.10/09.12.2015 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.7.	Instalatie electrica de insacuit si ambalat compost	Cantitate: buc 1 Denumire: Instalatie electrica de insacuit si ambalat compost MP-ZBSZ-50 Tip: Utilaj insacuire si ambalat compost, compus din: INSTALATIE ELECTRICA DE DOZAT SI INSACUIT MP-ZBSZ-50 Limita de cantarire 10-50kg Capacitate 120-150 saci/h	2017	135.279,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.7/11.12.2015 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017

			<p>Toleranta +/-500gr/50kg Energie electrica 230V, 50Hz, 100VA sau 380V, 50Hz, 800VA</p> <p>SCHELET METALIC DE SUSTINERE PE 4 PICIOARE, TIP MP-ZAB-4L CU BUNCAR DE ALIMENTARE ET-1, DE 1MC Schelet: constructie metalica din otel vopsit</p> <p>TRANSPORTOR CU BANDA TIP MP-SZ-2,5 Lungime banda-2500mm Latimea benzii-300mm</p> <p>MASINA DE CUSUT MANUALA CU DISPOZITIV CU SUSPENDARE CU ARC Viteza: 300-350 saci/ora</p> <p>BALANTA ELECTRONICA PENTRU VERIFICAREA SACILOR TIP DB-1H, DE 150 KG Limita maxima/precizie: 60/150 kg/20/50g Dimensiune platforma: 420X 510mm</p> <p>BUNCA DE INCARCARE</p> <p>DISPOZITIV CU SNEC PENTRU INCARCARE CANTAR</p>			
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Incarcator frontal, MECALAC AS 210e Actionare: Diesel Motor: DEUTZ 129kW/175CP Transmisie: hidrostatica controlata cu 3 nivele, pentru maximizarea fortei de tractiune, viteza de deplasare 0-20km/h Sistem hidraulic: circuit dublu cu pompa de angrenaj (sus-jos, inclinare, cuplare rapida) si directie (prin valva de prioritate) Brat incarcator: monobloc, pivotant la 90gr, spre stanga si dreapta fata de axul central Capacitate cupa 4mc Greutate operationala 15000kg</p>	2017	1.110.978,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.11/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.9.3.	Masina de intors brazde	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Masina de intors brazde</p> <p>Komptech Topturn X55</p>	2017	1.805.185,80	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.09/11.12.2015</p>

			<p>Tip: Utilaj de aerare brazde prin ridicare, aruncare si amestec Motor Caterpillar turbo diesel Intercooler 4 F Putere 242kW/330CP la 2100 rpm Capacitate de procesare 4000mc/h Capacitate rezervor 400l Greutate 16000kg Transmisie independenta in circuit hidraulic Tractiune integrala</p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.24.6.	<p>Containere speciale de stocare a deșeurilor 40mc</p>	<p>Cantitate: buc 4 Denumire: Containere speciale de stocare a deșeurilor 40mc, Electromec Abroll 40mc</p> <p>SERII: ELM 1509-291-7, ELM 1509-291-8, ELM 1509-291-9, ELM 1509-291-10</p> <p>Capacitate 40mc Material ST Usa spate 2 sisteme de inchidere Scara acces DA Prelata cu orificii de prindere PVC</p>	2017	129.880,08	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.17/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.3.	<p>Camion cu mecanism de ridicare cu carlig - Hooklift</p>	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Camion cu mecanism de ridicare cu carlig - Hooklift</p> <p>AUTOUTILITARA N3, MAN L.2007.46.004/CTE 308//TGS33.440 6X4BL, AN MODEL 2016 SERIE SASIU: WMA30SZZ0GM690817 Nr. inmatriculare: DJ-43-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA 09 CU CARLIG RIDICATOR CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 12419 CMC/ 324KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 2/33000KG/44000KG SERIE CIV: K953682 CULOARE: ALB NEGRU SUPRASTRUCTURA: ABROLL KIPPER MEILER RK26.70 - Constructie montata pe autosasiuri cu sarcina totala de 25.000kg-28000kg, capacitate de ridicare cu masa containerului inclusa 26t, carlig cu lonjeroane principale tip cutie, masa proprie 3150kg, pompa hidraulica 90l/m</p>	2017	670.269,60	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.4/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

	2.1.17.7.	Utilaj de infasurat/desfasurat membrana	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Utilaj de infasurat/desfasurat membrana ENR 6M-F</p> <p>Actionare: motor electric Putere motor 4 kW Sarcina 14KN Viteza 1500rpm Material sasiu; otel galvanizat Material tambut: otel vopsit</p>	2017	614.718,72	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.6/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.17.7.	Membrana cu sistem de ghidaj	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Membrana cu sistem de ghidaj, Tencate Top-tex coverfabric</p> <p>Tip: membrana semipermeabila Geosintetice 100% polipropilena, filament continuu, perforatii Culoare verde Lungime 40m Latime 11m</p>	2017	371.392,56	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.14/11.12.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.2.2.4.	Camion cu bena 12 mc	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Camion cu bena 12 mc</p> <p>AUTOUTILITARA N3G MAN, L.2007.46.010/MEILLER KIPPER/TGM 18.250 4X2BB, AN MODEL 2016</p> <p>SERIE SASIU: WMA26SZZ1GM691016 Nr. inmatriculare: DJ-46-JUD</p> <p>SERIE SASIU: WMA26SZZ5GM690757 Nr. inmatriculare: DJ-45-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA10 BASCULANTA CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 10518 CMC/ 235 KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 2/26000KG/44000KG SERIE CIV: K953256, K627404 CULOARE ALB SUPRASTRUCTURA: Bena Meiller 12mc cu basculare trilaterală, lungime incarcabila 4900mm,</p>	2017	1.185.247,80	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.1/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

			latime bena 2380mm, inaltime bena 1100mm, podea de 5mm din otel tip VS120			
	2.3.2.1.1.	Autovehicul pick-up	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Autovehicul pick-up</p> <p>AUTOUTILITARA N1G, TOYOTA N2(EU,TSAM)/KUN25(P)/KUN25L- PRMDHW(3J)/HILUX</p> <p>SERIE SASIU: AHTFR22G806102183 Nr. inmatriculare: DJ-27-JUD</p> <p>CAROSERIA: BA SUPRASTRUCTURA DESCHISA CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 2494 CMC/106KW NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA(KG)/ MASA MAX. TEHN. ADM. A ANS. KG: 5/2690KG/5190KG SERIE CIV: K749761 CULOARE GRI</p>	2017	181.402,45	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.2/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.3.6.8.1.	Electrostivuitoar	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Electrostivuitoar Hyndai 16B-9</p> <p>Actionare electrica Sarcina de ridicare 1600kg Acumulator 48V525Ah Redresor:48V70A Accesorii: accesoriu pentru rotirea balotilor in plan vertical Greutate 3132 kg</p>	2017	211.454,10	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.5/27.11.2015</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.1.1.2.	Cantar electronic	<p>Cantitate: buc 1 Denumire Cantar electronic, Philro Industrial AE- MAX/L/IND Limită maximă de cântărire 60 t Diviziune 20 kg Clasă de precizie III – OIML Dimensiune platformă 18m x 3m Grad de protecție IP 68 Domeniul de temperatură -350C ... +700C Capacitatea celulelor de sarcină 20 t Număr celule 6 Transmisie Wireless Garanție 2 ani</p>	2017	176.002,20	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.25/13.05.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

	2.1.24.2.	Sistem de spalare	Cantitate: buc 1 Denumire: Sistem de spalare Tip: TE 163 STIHL	2017	4.158,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.35/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.3	Centrala termica	Cantitate: buc 1 Denumire: Centrala termica, 28kW Tip: Protherm	2017	19.332,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.36/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.4	Rezervor stocare levigat 5 mc	Cantitate: buc 1 Denumire: Rezervor stocare levigat 5 mc Tip: Criber Net	2017	5.442,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.37/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.1.	Pompa submersibila recirculare	Cantitate: buc 1 Denumire: Pompa submersibila recirculare, tip: GRUNFOS	2017	171.389,36	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.39/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.4	Rezervor apa 10 mc	Cantitate: buc 1 Denumire: Rezervor stocare apa potabila 10 mc, Tip: Criber Net	2017	10.701,60	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.46/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.1.	Statie pompare	Cantitate: buc 1 Denumire: Statie pompare Rezervor: PEHD+ pompa levigat Grunfos tip:SEG	2017	47.706,41	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.38/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.1.	SP incendiu	Cantitate: buc 1 Denumire: Statie pompare incendiu (grup 1+1)	2017	102.131,34	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.40/14.10.2016

			Tip: Grundfos Clasa 1 Reactia la foc A1 Etanseitate la apa conform Eficienta: 9,78 kg Clasa de incarcare capac pietonal			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.1.	Pompa submersibila put forat	Cantitate: buc 1 Denumire: Pompa submersibila put forat Tip: Grundfos	2017	15.941,56	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.41/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.1.	Pompa apa tehnologica	Cantitate: buc 1 Denumire: Pompa apa tehnologica CM10-2, tip: Grundfos 1,2kW, 2900rpm, 380V, parametrii Q=8mc/h, H=29m	2017	15.619,67	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.42/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.24.4.	Separator hidrocarburi cu decantor si filtru coalescent	Cantitate: buc 1 Denumire: Separator hidrocarburi cu decantor si filtru coalescent, Q=3 l/s Tip: Criber Net Clasa 1 Reactia la foc A1 Etanseitate la apa conform Eficienta: 9,78 kg Clasa de incarcare capac pietonal	2017	3.186,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.43/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.24.4.	Separator hidrocarburi cu decantor si filtru coalescent	Cantitate: buc 3 Denumire: Separator hidrocarburi cu decantor si filtru coalescent, Q=1,5 l/s Tip: Criber Net Clasa 1 Reactia la foc A1 Etanseitate la apa conform Eficienta: 9,78 kg Clasa de incarcare capac pietonal	2017	7.938,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.44/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.16.1.2.2.	Grup electrogen	Cantitate: buc 1 Denumire: Grup electrogen ESE 70 dwr, Endress ESE 70 DWR	2017	45.414,60	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.45/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017,

						avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.2.6.2	Mese de laborator si nisa	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Mese de laborator si nisa L1200 Date tehnice Structura: realizata in camp electrostatic rectangular 50 x 30 x 2 mm vopsit in camp electrostatic SAS: usa balanta vertical 1 segment Echipamente electrice: panou electric, alimentare 220 V – 4 buc, lampa antiex – 2 x 36 W, actionare aspiratie Echipamente sanitare: chiuveta din PP dimensiuni 300 x 300 x 200 mm 1 alimentare + comanda la distanta pe panoul de comanda - apa rece Blat de lucru: laminat compact de inalta presiune grosime – rezistent chimic, PP injectata; Ventilatie: 1500 m3/h, Ventilator PP cu alimentare 220V Depozitare: dulap 2 sertare, dupap 1 usa</p>	2017	58.210,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.6.2	Mobilier specific de laborator cu placaje de faianta	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Lot mobilier: Masa de lucru in laborator, dimensiuni: 150 x 75 x 90 cm; cu structura fixa metalica in forma de "H", blat rezistent chimic HPL Cantitate: 2 bucati Masa balanta dubla 120 x 75 x 90 cm; Cantitate: 1 bucata Masa de lucru in laborator, dimensiuni: 120 x 75 x 90 cm; cu structura fixa metalica in forma de "H", blat rezistent chimic HPL Cantitate: 1 bucata Corp depozitare mobil cu o usa 60 x 51 x 81 cm Cantitate: 2 bucati Scaun de laborator standard mobil Cantitate: 2 bucati Conformitate Formica Chemtop2 Rezistenta la substante chimice si pete.</p>	2017	27.000,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.6.	Etuva sterilizare	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Etuva sterilizare cu caldura umeda sub presiune AES 28 Volum: 28 litri Dimensiuni interioare (diam x H): 300x400 Dimensiuni exterioare (HxWxD) mm: 1010 x 510 x 560 Putere (W): 2000</p>	2017	58.092,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.1.1.2.	Balanța analitica	<p>Cantitate: buc 1</p>	2017	4.633,00	Contract nr.22/20.02.2015

			<p>Denumire: Balanta analitica AS 82/220.R2 Date tehnice: AS 82/220.R2 Capacitate de cantarire [Max]: 82/220g Incarcare minima: 1 mg Precizie: 0,01/0,1 mg Domeniu de tara: -220 g Repetabilitate: 0,015/0,1 mg Linearitate: ±0,1/0,2 mg Diametrul platanului: φ 70 mm Deriva cu temperatura: 1 ppm/°C in domeniul +10° - +40°C Domeniul de lucru: +100C - +450C Alimentare: 230V 50 Hz AC/11v AC Calibrare: interna (automata) Model superior din punct de vedere tehnic. Display: LCD cu backlight</p>			<p>PVRC nr.47/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.1.1.2.	Balanța tehnica	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Balanta tehnica WLC 0,6/A1 inclusiv verificare metrologica. Capacitate maxima: 0,6 Kg Diviziune maxima: 0,01 g Tara maxima: -0,6 Kg Repetabilitate: 0,01 g Liniaritate: + 0,01 g Platan: 125 x 145 mm Timp de stabilizare: 3 s Domeniu de temperatura: +150C - +300C Afisaj: LCD iluminat Autonomie: 100 ore Greutati calibrare</p>	2017	4.736,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.2.5.2.	pH metru	<p>Cantitate: buc 1 (1 set) Denumire: pH metru – conductometru Multi 3410 SET C Specificatii generale: Memorie:automata, 10000 seturi de date Datalogger: manual/controlat in timp Interfata: USB si Mini-USB Alimentare: Baterii 4 x 1.2 V NIMH Continuu: 100 h Clasa de protectie: IP 67 Determinari pH: pH: -2.0 ... 20.0 pH -2.00... 20.00 pH -2.000 ... 20.000 pH mV: +- 2000; +- 1250.0</p>	2017	7.214,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

		<p> Temperatura: -5.00C ... 105.00C AutoRead: da (manual/automat) CMC: da QSC: da Calibrare: 1-, 2-, 3-, 4-,5- puncte, Tehnologie WTW, DIN/NIST, additional 20 seturi de buffere Memorie calibrare: pana la 10 calibrari Masurare conductivitate: Conductivitate: 0.0 ... 2000 mS/cm Additional: 0.00 ... 19.99 μS/cm, k=0.1 cm-1 Rezistivitate specifica: 0.00 ... 20 MΩ cm Constanta celulei: automat Salinitate: 0.0 ... 70.0 (acc. IOT) TDS: 0 ... 1999 mg/l, 0 ... 199.9 g/l Temperatura: -5.0 ...105 0C AutoRead: automat/manual Tref: 20 0C/25 0C Compensarea temperaturii: none, nF, 0.000 ... 10.000 % K Memorie calibrare: pana la 10 calibrari Senzori pH IDS: SenTIX 940 Domeniu pH: 0.000.....14.000 +- 0.004 Domeniu temp.: 00C...80 0C Electrolit de ref. gel Tip membrana: cilindrica Jonctiune: fibra Materiale maner: plastic Dimensiune maner: lungime 120 mm +- 2mm, ϕ 12 mm +- 5 mm Acuratetea temp: +-20C Lungime cablu: 1.5 m Celula de conductivitate ISD (IP 68): TetraCon 925 Tip: 4 electrozi, grafit Conductivitate: 10μS/cm....2000 mS/cm +-5% din valoare Rezistenta specifica: 0.5 Ωcm...100 Ωcm +-5% din valoare Salinitate: 0...70 +-5% din valoare TDS: 0 ... 1999 mg/l, 0 ... 199.9 g/l +-5% din valoare Temperatura: 0.....1000C +-20C Material maner: epoxi </p>	
--	--	--	--

			Dim. maner: lungime 120 mm +- 1mm, ϕ 15.3 mm +- 0.2 mm Lungime cablu: 1.5 m Cantitate: 1 set			
2.2.6.2	Baie nisip	Cantitate: buc 1 Denumire: Baie nisip BS-3030 Dimensiuni suprafata de lucru (mm): 50 x 300 x 300 Dimensiuni exterioare H x W x D (mm) 190 x 320 x 410 Greutate kg: 16 Putere (W): 3.000	2017	5.702,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017	
2.2.6.2	Plita electrica	Cantitate: buc 1 Denumire: Plita electrica PL-3030 Dimensiuni plita (HxWxD) 300x300 mm Dimensiuni externe (HxWxD) 140 x 320 x 410 mm Consum: 3000 W Greutate: 14 kg	2017	3.382,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017	
2.2.6.2	Instalație CCO Cr	Cantitate: buc 1 Denumire: Instalatie CCO Cr cu 7 programe de digestie predefinite CR 2200 Aplicatii: masuratori de rutina, apa reziduala Numar max. de probe: 1x12 probe acelasi program 7 programe pre-setate: 1000C / 60 min 1200C / 30 min, 60 min, 120 min 1480C / 120 min, 20 min 1500C/120 min Acuratete temperatura: +- 10C / +- digit Clasa de siguranta: 1 conf. DIN VDE 0700 art. 1/11.90 EN 61010, UL 3101, CAN/CSA C22/2-1010, EN 61010-2-010, IES-CAN/CSA C22/2-1010.2.010 Dimensiuni: 256 x 185 x 290 x 315 mm Fotometru: MD600 si accesorii. Cantitate: 1 bucata cu accesorii	2017	5.735,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017	
2.2.6.2	Cuptor de calcinare (pentru cenusa %)	Cantitate: buc 1 Denumire: Cuptor de calcinare (pentru cenusa %): LE 05/11 Temp. Max: 11000C Volum: 5 l Dimensiuni externe: 470 x 330x 455 mm Dimensiuni interne: 170 x 130x 230 mm Intrare: 1.8 kW	2017	8.057,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017	

			<p>Greutate: 18 kg Clasa protectie: A 16/1 Tensiune: 230 V Controler temperatura Ht60B</p>			
	2.2.6.2	Incubator	<p>Cantitate: buc 1 Denumire: Incubator ST+1 Circulatia aerului: forata Display: digital Usa: Plina solida, 2 usi, sticla Profil de temperatura cu 6 segmente Posibilitatea de rechemare a unui program Pornire cu intarziere: -1 min. -99.59 h Timer electronic -1 min. -99.59 h Functie de ceas real Alarma in cazul defectarii senzorului de temperatura Alarma la supraincalzire Interfata -RS 232 Timer Monitorizarea parametrilor in timpul functionarii Dezghetare automata Certificat de calibrare in trei puncte la 370C</p> <p>Caracteristici tehnice Volum interior (l): 68 Usa: solid/glass or doublw (option)2 Domeniu de temperatura (0C): +3 ... 40/ up to +50 or +60 (option) Interior: Aluminiu Dimensiuni exterioare (mm) (WxHxD): 550 x 600 x 650 Dimensiuni interioare (mm) (WxHxD): 470 x 430 x 300 Putere (W): 160 Greutate (kg) 29 Rezolutia temperaturii: la fiecare 0.10C Fluctuatia de temperatura: +- 0,2 Numar rafturi (standard/max): 2/2 Alimentare [V]: 230</p>	2017	5.399,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	2.1.19	Rafturi metalice industriale	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Rafturi metalice industriale 2890 x 2450 (6 buc 900x400x1800 ce pot fi cuplate in diverse moduri)</p>	2017	6.253,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017,</p>

						avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.17.7.	Banc de lucru	Cantitate: buc 2 Denumire: Banc de lucru 942 A1 (1600 x 940)	2017	15.792,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.19	Trusa de scule universala mobila	Cantitate: buc 2 Denumire: Trusa de scule universala mobila, carucior cu 7 sertare Big Red	2017	48.600,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	2.1.19	Trusa de scule echipata	Cantitate: buc 2 Denumire: Trusa de scule echipata, Unior TSA 911/5	2017	9.720,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
2		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER FILIASI:			2.382.371,98	
	2.1.24.2.	Instalatie spalat platforme cu jet sub presiune	Cantitate - buc 1 SERII: 1000811304 Denumire: Echipament de spalat autonom BENZ LS 3160 Dimensiuni 105x66x75 cm Presiune 225 bar Debit 1080 l/ora Turatie 1500 rpm Masa proprie 85kg Tip motor termic GX 390 Honda Accesorii Cuplaj direct pompa motor, pompa cu pistoane ceramice, chiuloasa pompei din bronz, functie total-stop, ejector detergent.	2019	20.958,80	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.17/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa put alimentare cu apa	Cantitate: buc 1 SERIE: 79192007	2019	5.922,25	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.35/31.05.2017

			Denumire: Pompa put alimentare cu apa Tip SP9-10 Debit 2,3 l/s Inaltime pompare 50m Putere 2,2 kw			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	GP1 grup pompare apa	Cantitate: buc 2 SERIE POMPE: 9104705820 Denumire: Pompa grup pompare apa tehnologica - GP1 Tip CM 3-4 Debit 1l/s Inaltime pompare 20m Putere 0,46 kw	2019	29.426,37	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.41/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	GP2 grup pompare apa incendiu	Cantitate: buc 2 SERII: 0001 si 0005 Denumire: Pompa grup pompare apa incendiu GP2 Tip CRI 15-5 Debit 5 l/s Inaltime pompare 50m Putere 4kw	2019	115.302,61	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.38/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli	Cantitate: buc 2 SERII: 0021 si 0020 Denumire: Pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli Tip: CR5-8 Debit: 2l/s Inaltime pompare 30m Putere 1,1 kw	2019	40.461,26	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.44/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.4.1.	Instalatii de clorinare	Cantitate - buc 1 SERII: Instalatie tratare Multimix seria:488685; Sterilizator UV seria 160120394; Filtru de sedimente seria 20285. Denumire: Instalatie de clorinare (Instalatie de tratare apa) Componenta: Filtru de sedimente NW25; Instalatie automata de filtrare cu multimix; Sterilizator UV. Debit minim 0,4 l/s; Finete filtrare 5 microni Cantitate mediu filtrant 50l Consum energie sterilizator UV 30W	2019	103.769,92	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.67/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.16.6.	Containere statii de pompare	Cantitate: buc 1 SERII: MBHD 17016 Denumire Modul container statie pompe	2019	51.533,18	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.60/07.08.2017

			Dimensiuni L-6 m; L-2,4 m; H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002 Sistem de incalzire racire termoconvector electric 2kw			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.3.1.	Instalatie alarma incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 2X-F1-FB2 Denumire: Sistem de alarma incendiu Componenta: sirena cu flash de interior, sirena cu flash de exterior, panou repetor informatii, modul de comunicatie intre centrale k555, detector de fum adresabil, buton alarmare incendiu de interior, buton alarmare incendiu de exterior, bariera ir de fum. Baterii Max 2x12V/18Ah Iesiri programabile supervizate: 2,750mA/19,5-28 VDC(24 VDC nominal) Intrari programabile 2 Sarcina maxima 150 mA Temperatura de functionare -8gr C-+42 gr C Clasa IP IP30	2019	8.804,87	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.75/19.10.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.2.1.1.2.	Cantar	Cantitate: buc 1 SERIA: 1561 Denumire: Cantar rutier model FLAT AE60/18/PR5410 (X3) Lungime 18m Latime 3m Capacitate 60 to Diviziune 20kg Celule de sarcina Sartorius PR6221/20t/C3 Citirea datelor Displey si PCAccesorii Camera video, bariera, semafor, cititor de card	2019	126.668,62	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.11/15.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.2.	Instalatie spalat roti	Cantitate: buc 1 SERIE: 155/2017 Denumire Instalatie spalare roti Tip APV 40 Capacitate Pana la 20 vehicule/ora Debit pompa 1800 l/min Putere instalata 5,5 kw Portanta maxima 30 to	2019	190.583,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.24/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.3.1.	Sistem central de monitorizare si control	Cantitate sistem: buc 1 , format din SMC:SWITCH IP POE Juniper(EX2200-C L2/L3) -1 BUC	2019	329.268,70	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.12/23.03.2017

			<p>SMC:Gateway VoIP cu2canale(2nVoiceBlue Next) -1 BUC SMC:Telefon VoIP(2N) -2 BUC SMC:Calculator tip Desktop Lenovo cu monitor,tastatura mouse,software(Sistem de Operare Microsoft Windoft Office 2016) si UPS(1000VA,AVR) - 1 BUC SMC:Imprimanta HP Color Laser Jet Pro(CP1025nw) -1 BUC</p> <p>Sistem de monitorizare si control –AV 2017/0003</p> <p>SWITCH IP Poe Juniper EX 2200-c -12P-2G L2/L3 12 porturi x1GbE Suport Power-over-Ethernet pe toate cele 12 porturi;PoE+803.3at,compatibil cu 802.3af 512MB DRAM,1GB Flash</p> <p>GATEWAY VoIP 2N VoiceBlue Next 2 canale GSM/UMTS Suport Power-over-Ethernet Interfata de configurare web Protocol VoIP SIP RFC2833 Suport GSM/UMTS 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>TELEFON VoIP 2N Starpoint IP Afisaj LCD grafic Suport QoS Suport HD Voice Alimentare Power-over-Ethernet Pozitie de montare orizontal pe birou sau vertical pe perete</p> <p>CALCULATOR Procesor Intel Core i5 – 6400 2.7 GHz,socket 1151,64bit Memorie RAM 8GB DDR4 Interfata grafica nVidia GeForce GTX750,GDDR5,048MB HDD 1TB,SATA3,7200rpm Unitati citire/scriere Unitate optica de inscriptiune:DVD+RW</p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
--	--	--	---	--	--	---

			<p>Afisare imagine LED 24",rezolutie 1920x1080 pixeli,2ms,1000:1 contrast Placa retea Ethernet 100/1000Mbps,RJ45 UPS 1000VA,AVR 600W/1000VA Tastatura Kit tastatura+mouse Wireless,tastatura tip Windows,US layout Sistem operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Professional+Microsoft Office 2016</p> <p>IMPRIMANTA LASER COLOR HP COLOR LASERJET PRO CP 1025 nw Format A4 Viteza printare alb-negru 16ppm Viteza printare color 4ppm</p> <p>Rezolutie printare color 600x600dpi Limbaj de printare Host-based printing Duplex Manual Retea Da Wireless Da Conectivitate PC USB 2.0 Alimentare cu hartie 150 coli Tava iesire 50 coli Dimensiuni mediu de printare A4 A5B5(ISO)B5 JIS 10x15 cm DL C5 76x127mm – 216x356mmA6 Greutate mediu de printare 60-176 g/mp Consumabile compatibile Cartus de toner HP 126A LaserJet cyan CE311A Cartus de toner HP 126A LaserJet galben CE312A Cartus de toner HP 126A LaserJet magenta CE313A Cartus de toner HP 126A LaserJet negru CE310A Tambur de imagine HP 126A LaserJet CE314A Sistem de operare compatibile Microsoft Windows 8 Windows 7 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 x64-bit Microsoft Windows Server 2008 Mac OS X 10.5.8 si 10.6 Limpus Linux 9.4,9.5 RED HAT Enterprise Linux WS 5.0 Fedora9,9.0,10,10.000,11.0,11,12,12.0 SUSE Linux 10.3,11.0,11,11.1,11.2 Ubuntu 8.04,8.04.1,8.04.2,8.10,9.04,9.10,10.04 Debian5.0,5.0.1,5.0.2,5.0.3</p>			
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	<p>Cantitate: buc 1 SERIA: FR020840A4714 Denumire: Incarcator frontal Faresin 8.40</p>	2019	380.855,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.3/24818/691/23.12.2016

			<p>Cabina - ROPS/FOPS Capacitatea de ridicare maxima - 4000 kg Inaltimea maxima de ridicare - 8 m Greutate operationala -8100 kg Cupa materiale usoare - 3 mc Garanție 2 ani sau 2000 ore functionare</p>			<p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	2.3.6.8.	Masina cu carlig	<p>Cantitate: buc 1 Autosasiu MAN prevazut cu dispozitiv cu carlig RK 20.70 Serie : WMA30SZZ4HM727529 Nr. inmatriculare: DJ-35-JUD Denumire Autosasiu MAN TGS 26.440 6x4 BL Cabina M Sarcina axa fata 8000 kg Sarcina axa spate 2*11500 kg Masa maxima autorizata 28000 kg Motor 324 kw EURO 6 Garanție 2 ani</p> <p>Denumire Dispozitiv cu carlig Meiller RK 20.70 Capacitatea de ridicare cu masa containerului inclusa 20 to Pentru containere cu lungimi intre 5500-7000 mm Masa proprie 2500 kg</p>	2019	625.208,45	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.6/02.02.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	2.1.24.6.	Containere	<p>Cantitate: buc 6 SERII: ELM 17.07-623; ELM 17.07-624; ELM 17.07-625, ELM 17.07-626; ELM 17.07-627; ELM 17.07-628; Denumire: Containere 40 mc Dimensiuni 7375x2500x2400mm Greutate 3420 kg Grosime material Podea-5mm; pereti laterali-4mm Carlig de ridicare L inaltimea de 1570 mm, conf DIN 30722/T1 Usi 2 usi in partea din spate, cu sistem de inchidere tip levier Sistem acoperire Prelata cu montare manuala</p>	2019	184.424,84	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.68/07.09.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	2.1.16.6.	Container vestiar+grup sanitar	<p>Cantitate: buc 1 SERIA: MBHD 17015 Denumire: Modul container vestiar Dimensiuni: L-6m; l-2,4 m;H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002</p>	2019	28.944,98	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.59/07.08.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,</p>

			Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw			avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.2.1.1.2..	Container cabina cantar	Cantitate: buc 1 SERII: 17009 Denumire: Container cabina cantar Dimensiuni: 350x120-material PVC Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 7035 Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw	2019	22.526,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.18/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.16.1.2.2.	Grup electrogen	Cantitate: buc 1 SERIA: SN 2017064435 Denumire: Grup electrogen NPR44; Dimensiuni cu carcasa: 2200x1550x1000mm; Greutate: 1050 kg; Putere stand-by:44kVA; Putere prime: 40kVA; Caracteristici motor: 4 timpi, 1500 rpm, racire cu aer, capacitate cilindrica:3240 Capacitate rezervor 107l	2019	34.084,58	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.73/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.4.	Decantor trapa namol	Cantitate: buc 1 Denumire Decantor trapa namol Tip Aquafix S300 Capacitate 3mc Dotari: Intrare cu dispozitiv de linistire a jetului; Intrari si iesiri din PE-HD pentru conectare cu teava PVC-KG	2019	12.713,38	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.50/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.4.	Separator hidrocarburi	Cantitate: buc 1 SERIE: 7133 Denumire Separator hidrocarburi PAFSIN Tip SH 5mc Capacitate 5mc Diametru 1,6 m Lungime 2,66 m Forma cilindrica	2019	10.852,30	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.31/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.4.	Rezervor	Cantitate: buc 1 SERIE: 7132 Denumire Rezervor cilindric orizontal subteran 80 mc Tip RS 80 MC	2019	60.060,94	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.28/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,

			Capacitate 80 mc Diametru 3 m Lungime 11,89 m Forma cilindrica			avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
3		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER BAILESTI:			3.832.975,28	
	2.1.24.2	Instalatie spalat platforme cu jet sub presiune	Cantitate - buc 1 SERII: 1000812969 Denumire: Echipament de spalat autonom BENZ LS 3160 Dimensiuni 105x66x75 cm Presiune 225 bar Debit 1080 l/ora Turatie 1500 rpm Masa proprie 85kg Tip motor termic GX 390 Honda Accesorii Cuplaj direct pompa motor, pompa cu pistoane ceramice, chiuloasa pompei din bronz, functie total-stop, ejector detergent.	2019	20.958,80	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.21/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa put alimentare cu apa	Cantitate: buc 1 SERIE: 79192007 Denumire: Pompa put alimentare cu apa Tip SP9-10 Debit 2,3 l/s Inaltime pompare 50m Putere 2,2 kw	2019	5.922,25	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr33/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.17.1.	GP1 grup pompare apa	Cantitate: buc 2 SERIE POMPE: 9104705819 Denumire: Pompa grup pompare apa tehnologica - GP1 Tip CM 3-4 Debit 1l/s Inaltime pompare 20m Putere 0,46 kw	2019	29.426,37	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.39/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.17.1.	GP2 grup pompare apa incendiu	Cantitate: buc 2 SERII: 0002 si 0006 Denumire: Pompa grup pompare apa incendiu GP2 Tip CRI 15-5 Debit 5 l/s Inaltime pompare 50m Putere 4kw	2019	115.302,61	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.36/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019

	2.1.17.1.	Pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli	Cantitate: buc 2 SERII: 0022 si 0023 Denumire: Pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli Tip: CR5-8 Debit: 2l/s Inaltime pompare 30m Putere 1,1 kw	2019	40.461,26	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.42/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.24.4.1.	Instalatii de clorinare	Cantitate - buc 1 SERII: Instalatie tratare Multimix seria:S02208427; Sterilizator UV seria 160120393; Filtru de sedimente seria 20280. Denumire: Instalatie de clorinare (Instalatie de tratare apa) Componenta: Filtru de sedimente NW25; Instalatie automata de filtrare cu multimix; Sterilizator UV. Debit minim 0,4 l/s; Finete filtrare 5 microni Cantitate mediu filtrant 50l Consum energie sterilizator UV 30W	2019	103.769,92	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.65/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.16.6.	Containere statii de pompare	Cantitate: buc 1 SERII: MBHD 17012 Denumire Modul container statie pompe Dimensiuni L-6 m; L-2,4 m; H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002 Sistem de incalzire racire termoconvector electric 2kw	2019	51.533,18	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.52/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.24.3.1.	Instalatie alarma incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 2X-F1-FB2 Denumire: Sistem de alarma incendiu Componenta: sirena cu flash de interior, sirena cu flash de exterior, panou repetoare informatii, modul de comunicatie intre centrale k555, detector de fum adresabil, buton alarmare incendiu de interior, buton alarmare incendiu de exterior, bariera ir de fum. Baterii Max 2x12V/18Ah Iesiri programabile supervizate: 2,750mA/19,5-28 VDC(24 VDC nominal) Intrari programabile 2 Sarcina maxima 150 mA Temperatura de functionare -8gr C-+42 gr C	2019	8.804,87	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.73/19.10.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019

			Clasa IP IP30			
	2.2.1.1.2.	Cantar	<p>Cantitate: buc 1 SERIA: 1554 Denumire: Cantar rutier model FLAT AE60/18/PR5410 (X3) Lungime 18m Latime 3m Capacitate 60 to Diviziune 20kg Celule de sarcina Sartorius PR6221/20t/C3 Citirea datelor Display si PCAccesorii Camera video, bariera, semafor, cititor de card</p>	2019	126.668,62	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.9/02.02.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
	2.1.24.2.	Instalatie spalat roti	<p>Cantitate: buc 1 SERIE: 154/2017 Denumire Instalatie spalare roti Tip APV 40 Capacitate Pana la 20 vehicule/ora Debit pompa 1800 l/min Putere instalata 5,5 kw Portanta maxima 30 to</p>	2019	190.583,99	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.26/31.05.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
	2.1.24.3.1.	Sistem central de monitorizare si control	<p>Cantitate sistem: buc 1 compus din : SMC:Switch IP POE Juniper(EX2200-C L2/L3) - 1 BUC SMC:Gateway VoIP cu2canale(2nVoiceBlue Next) -1 BUC SMC:Telefon VoIP(2N) -2 BUC SMC:Calculator tip Desktop Lenovo cu monitor,tastatura mouse,software(Sistem de Operare Microsoft Windoft Office 2016) si UPS(1000VA,AVR) -1 BUC SMC:Imprimanta HP Color Laser Jet Pro(CP1025nw) -1 BUC</p> <p>Sistem de monitorizare si control –AV 2017/0001</p> <p>SWITCH IP Poe Juniper EX 2200-c -12P-2G L2/L3 12 porturi x1GbE Suport Power-over-Ethernet pe toate cele 12 porturi;PoE+803.3at,compatibil cu 802.3af 512MB DRAM,1GB Flash</p> <p>GATEWAY VoIP</p>	2019	329.268,70	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.13/23.03.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>

			<p>2N VoiceBlue Next 2 canale GSM/UMTS Suport Power-over-Ethernet Interfata de configurare web Protocol VoIP SIP RFC2833 Suport GSM/UMTS 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>TELEFON VoIP 2N Starpoint IP Afisaj LCD grafic Suport QoS Suport HD Voice Alimentare Power-over-Ethernet Pozitie de montare orizontal pe birou sau vertical pe perete</p> <p>CALCULATOR Procesor Intel Core i5 – 6400 2.7 GHz,socket 1151,64bit Memorie RAM 8GB DDR4 Interfata grafica nVidia GeForce GTX750,GDDR5,048MB HDD 1TB,SATA3,7200rpm Unitati citire/scriere Unitate optica de inscriptionare:DVD+RW Afisare imagine LED 24”,rezolutie 1920x1080 pixeli,2ms,1000:1 contrast Placa retea Ethernet 100/1000Mbps,RJ45 UPS 1000VA,AVR 600W/1000VA Tastatura Kit tastatura+mouse Wireless,tastatura tip Windows,US layout Sistem operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Professional+Microsoft Office 2016</p> <p>IMPRIMANTA LASER COLOR HP COLOR LASERJET PRO CP 1025 nw Format A4 Viteza printare alb-negru 16ppm Viteza printare color 4ppm Rezolutie printare color 600x600dpi Limbaj de printare Host-based printing Duplex Manual Retea Da Wireless Da Conectivitate PC USB 2.0</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>Alimentare cu hartie 150 coli Tava iesire 50 coli Dimensiuni mediu de printare A4 A5B5(ISO)B5 JIS 10x15 cm DL C5 76x127mm – 216x356mmA6 Greutate mediu de printare 60-176 g/mp Consumabile compatibile Cartus de toner HP 126A LaserJet cyan CE311A Cartus de toner HP 126A LaserJet galben CE312A Cartus de toner HP 126A LaserJet magenta CE313A Cartus de toner HP 126A LaserJet negru CE310A Tambur de imagine HP 126A LaserJet CE314A Sistem de operare compatibile Micrisoft Windows 8 Windows 7 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 x64-bit Microsoft Windows Server 2008 Mac OS X 10.5.8 si 10.6 Limpus Linux 9.4,9.5 RED HAT Enterprise Linux WS 5.0 Fedora9,9.0,10,10.000,11.0,11,12,12.0 SUSE Linux 10.3,11.0,11,11.1,11.2 Ubuntu 8.04,8.04.1,8.04.2,8.10,9.04,9.10,10.04 Debian5.0,5.0.1,5.0.2,5.0.3</p>			
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	<p>Cantitate: buc 1 SERIE: FR020840A4712 Denumire - Incarcator frontal Faresin 8.40 Cabina - ROPS/FOPS Capacitatea de ridicare maxima - 4000 kg Inaltimea maxima de ridicare - 8 m Greutate operationala - 8100 kg Cupa materiale usoare - 3 mc Garanție - 2 ani sau 2000 ore functionare</p>	2019	380.855,47	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.1/24817/690/23.12.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
	2.3.6.8.	Masina cu carlig	<p>Cantitate: buc 3 SERII: WMA30SZZ7HM726438 Nr. inmatriculare: DJ-36-JUD WMA30SZZ2HM727268 Nr. inmatriculare: DJ-39-JUD WMA30SZZ4HM727496 Nr. inmatriculare: DJ-34-JUD Denumire: Autosasiu MAN TGS 26.440 6x4 BL Cabina M Sarcina axa fata 8000 kg Sarcina axa spate 2*11500 kg Masa maxima autorizata -28000 kg Motor -324 kw EURO 6 Garanție - 2 ani</p>	2019	1.891.386,90	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.1/24817/690/23.12.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>

			Denumire: Dispozitiv cu carlig Meiller RK 20.70 Capacitatea de ridicare cu masa containerului inclusa -20 to Pentru containere cu lungimi intre 5500-7000 mm Masa proprie -2500 kg			
	2.1.24.6.	Containere	Cantitate: buc 12 SERII: ELM 17.07-582; ELM 17.07-583; ELM 17.07-584; ELM 17.07-585; ELM 17.07-586; ELM 17.07-587; ELM 17.07-588; ELM 17.07-589; ELM 17.07-560; ELM 17.07-561; ELM 17.07-562; ELM 17.07-563 Denumire: Containere 40 mc Dimensiuni 7375x2500x2400mm Greutate 3420 kg Grosime material Podea-5mm; pereti laterali-4mm Carlig de ridicare L inaltimea de 1570 mm, conf DIN 30722/T1 Usi 2 usi in partea din spate, cu sistem de inchidere tip levier Sistem acoperire Prelata cu montare manuala	2019	368.849,69	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.53/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.2.1.1.2..	Container cabina cantar	Cantitate: buc 1 SERII: 17008 Dimensiuni: 350x250x270cm Ferestre 90x120-material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 7035 Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw	2019	22.526,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.22/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.16.6.	Container vestiar+grup sanitar	Cantitate: buc 1 SERIA: MBHD 17013 Denumire: Modul container vestiar Dimensiuni: L-6m; l-2,4 m;H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002 Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw	2019	28.944,98	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.51/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.16.1.2.2.	Grup electrogen	Cantitate: buc 1 SERIA: SN 2017064437 Denumire: Grup electrogen NPR44; Dimensiuni cu carcasa: 2200x1550x1000mm;	2019	34.084,58	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC 71/07.09.2017

			Greutate: 1050 kg; Putere stand-by:44kVA; Putere prime: 40kVA; Caracteristici motor: 4 timpi, 1500 rpm, racire cu aer, capacitate cilindrica:3240			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.24.4.	Decantor trapa namol	Cantitate: buc 1 Denumire Decantor trapa namol Tip Aquafix S300 Capacitate 3mc Dotari: Intrare cu dispozitiv de linistire a jetului; Intrari si iesiri din PE-HD pentru conectare cu teava PVC-KG	2019	12.713,38	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.48/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.24.4.	Separator hidrocarburi	Cantitate: buc 1 SERIE: 7135 Denumire Separator hidrocarburi PAFSIN Tip SH 5mc Capacitate 5mc Diametru 1,6 m Lungime 2,66 m Forma cilindrica	2019	10.852,30	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.30/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	2.1.17.4.	Rezervor	Cantitate: buc 1 SERIE: 7132 Denumire Rezervor cilindric orizontal subteran 80 mc Tip RS 80 MC Capacitate 80 mc Diametru 3 m Lungime 11,89 m Forma cilindrica	2019	60.060,94	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.29/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
4		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER DOBRESTI:			3.021.510,57	
	2.1.24.2.	Instalatie spalat platforme cu jet sub presiune	Cantitate - buc 1 SERII: 1000811314 Denumire: Echipament de spalat autonom BENZ LS 3160 Dimensiuni 105x66x75 cm Presiune 225 bar Debit 1080 l/ora Turatie 1500 rpm Masa proprie 85kg	2019	20.958,80	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.20/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

			Tip motor termic GX 390 Honda Accesorii Cuplaj direct pompa motor, pompa cu pistoane ceramice, chiuloasa pompei din bronz, functie total-stop, ejector detergent.			
	2.1.17.1.	Pompa put alimentare cu apa	Cantitate: buc 1 SERIE: 79192007 Denumire: Pompa put alimentare cu apa Tip SP9-10 Debit 2,3 l/s Inaltime pompare 50m Putere 2,2 kw	2019	5.922,25	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.34/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	GP1 grup pompare apa	Cantitate: buc 2 SERIE POMPE: 9104705818 Denumire: Pompa grup pompare apa tehnologica - GP1 Tip CM 3-4 Debit 1l/s Inaltime pompare 20m Putere 0,46 kw	2019	29.426,37	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.40/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	GP2 grup pompare apa incendiu	Cantitate: buc 2 SERII: 0003 si 0004 Denumire: Pompa grup pompare apa incendiu GP2 Tip CRI 15-5 Debit 5 l/s Inaltime pompare 50m Putere 4kw	2019	115.302,61	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.37/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.17.1.	pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli	Cantitate: buc 2 SERII: 0024 si 0027 Denumire: Pompa stropit spatii verzi si spalat pardoseli Tip: CR5-8 Debit: 2l/s Inaltime pompare 30m Putere 1,1 kw	2019	40.461,26	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.43/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.4.1.	Instalatii de clorinare	Cantitate - buc 1 SERII: Instalatie tratare cu carbune Multimix seria:S02201874; Sterilizator UV seria 160201960; Filtru de sedimente seria 21435. Denumire: Instalatie de clorinare (Instalatie de tratare apa) Componenta: Filtru cu carbune activ; Instalatie automata de filtrare Intellifilter MM30; Sterilizator UV. Debit minim 1,44 m3/h;	2019	103.769,92	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.66/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

			Finete filtrare 5 microni Cantitate mediu filtrant 30l Consum energie sterilizator UV 30W			
	2.1.16.6.	Containere statii de pompare	Cantitate: buc 1 SERII: MBHD 17014 Denumire Modul container statie pompe Dimensiuni L-6 m; L-2,4 m; H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002 Sistem de incalzire racire termoconvector electric 2kw	2019	51.533,18	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.56/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.3.1.	Instalatie alarma incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 2X-F1-FB2 Denumire: Sistem de alarma incendiu Componenta: sirena cu flash de interior, sirena cu flash de exterior, panou repetor informatii, modul de comunicatie intre centrale k555, detector de fum adresabil, buton alarmare incendiu de interior, buton alarmare incendiu de exterior, bariera ir de fum. Baterii Max 2x12V/18Ah Iesiri programabile supervizate: 2,750mA/19,5-28 VDC(24 VDC nominal) Intrari programabile 2 Sarcina maxima 150 mA Temperatura de functionare -8gr C-+42 gr C Clasa IP IP30	2019	8.804,87	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.74/19.10.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.2.1.1.2.	Cantar	Cantitate: buc 1 SERIA: 1555 Denumire: Cantar rutier model FLAT AE60/18/PR5410 (X3) Lungime 18m Latime 3m Capacitate 60 to Diviziune 20kg Celule de sarcina Sartorius PR6221/20t/C3 Citirea datelor Display si PCAccesorii Camera video, bariera, semafor, cititor de card	2019	126.668,62	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.10/02.02.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.2.	Instalatie spalat roti	Cantitate: buc 1 SERIE: 153/2017 Denumire Instalatie spalare roti Tip APV 40 Capacitate Pana la 20 vehicule/ora Debit pompa 1800 l/min	2019	190.583,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.25/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,

			Putere instalata 5,5 kw Portanta maxima 30 to			avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.3.1.	Sistem central de monitorizare si control	<p>Cantitate sistem: buc 1, compus din: SMC:Switch IP PoE Juniper(EX2200-C L2/L3) -1 BUC SMC:Gateway VoIP cu2canale(2nVoiceBlue Next) - 1 BUC SMC:Telefon VoIP(2N) -2 BUC SMC:Calculator tip Desktop Lenovo cu monitor,tastatura mouse,software(Sistem de Operare Microsoft Windoft Office 2016) si UPS(1000VA,AVR) -1 BUC SMC:Imprimanta HP Color Laser Jet Pro(CP1025nw) -1 BUC</p> <p>Sistem de monitorizare si control –AV 2017/0002</p> <p>SWITCH IP Poe Juniper EX 2200-c -12P-2G L2/L3 12 porturi x1GbE Suport Power-over-Ethernet pe toate cele 12 porturi;PoE+803.3at,compatibil cu 802.3af 512MB DRAM,1GB Flash</p> <p>GATEWAY VoIP 2N VoiceBlue Next 2 canale GSM/UMTS Suport Power-over-Ethernet Interfata de configurare web Protocol VoIP SIP RFC2833 Suport GSM/UMTS 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>TELEFON VoIP 2N Starpoint IP Afisaj LCD grafic Suport QoS Suport HD Voice Alimentare Power-over-Ethernet Pozitie de montare orizontal pe birou sau vertical pe perete</p> <p>CALCULATOR Procesor Intel Core i5 – 6400 2.7 GHz,socket 1151,64bit Memorie RAM -8GB DDR4</p>	2019	329.268,70	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.14/23.03.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>

			<p>Interfata grafica nVidia GeForce GTX750,GDDR5,048MB HDD -1TB,SATA3,7200rpm Unitati citire/scriere -Unitate optica de inscriptionare:DVD+RW Afisare imagine LED 24",rezolutie 1920x1080 pixeli,2ms,1000:1 contrast Placa retea -Ethernet 100/1000Mbps,RJ45 UPS 1000VA,AVR 600W/1000VA Tastatura - Kit tastatura+mouse Wireless,tastatura tip Windows,US layout Sistem operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Professional+Microsoft Office 2016</p> <p>IMPRIMANTA LASER COLOR HP COLOR LASERJET PRO CP 1025 nw Format A4 Viteza printare alb-negru 16ppm Viteza printare color 4ppm Rezolutie printare color 600x600dpi Limbaj de printare Host-based printing Duplex Manual Retea Da Wireless Da Conectivitate PC USB 2.0 Alimentare cu hartie 150 coli Tava iesire 50 coli Dimensiuni mediu de printare A4 A5B5(ISO)B5 JIS 10x15 cm DL C5 76x127mm – 216x356mmA6 Greutate mediu de printare 60-176 g/mp Consumabile compatibile Cartus de toner HP 126A LaserJet cyan CE311A Cartus de toner HP 126A LaserJet galben CE312A Cartus de toner HP 126A LaserJet magenta CE313A Cartus de toner HP 126A LaserJet negru CE310A Tambur de imagine HP 126A LaserJet CE314A Sistem de operare compatibile Micrisoft Windows 8 Windows 7 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 x64-bit Microsoft Windows Server 2008 Mac OS X 10.5.8 si 10.6 Limpus Linux 9.4,9.5 RED HAT Enterprise Linux WS 5.0 Fedora9,9.0,10,10.000,11.0,11,12,12.0 SUSE Linux 10.3,11.0,11,11.1,11.2 Ubuntu</p>		
--	--	--	---	--	--

			8.04,8.04.1,8.04.2,8.10,9.04,9.10,10.04 Debian5.0,5.0.1,5.0.2,5.0.3			
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	Cantitate: buc 1 SERIA: FR020840A4713 Denumire Incarcator frontal Faresin 8.40 Cabina ROPS/FOPS Capacitatea de ridicare maxima - 4000 kg Inaltimea maxima de ridicare - 8 m Greutate operationala -8100 kg Cupa materiale usoare -3 mc Garanție 2 ani sau 2000 ore functionare	2019	380.855,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.2/24850/694/23.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.3.6.8.	Masina cu carlig	Cantitate: buc 2 SERII: WMA30SZZXHM727518 Nr. inmatriculare: DJ-30-JUD WMA30SZZ5HM727507 Nr. inmatriculare: DJ-38-JUD Denumire: Autosasiu MAN TGS 26.440 6x4 BL Cabina M Sarcina axa fata 8000 kg Sarcina axa spate 2*11500 kg Masa maxima autorizata 28000 kg Motor 324 kw EURO 6 Garanție 2 ani Denumire: Dispozitiv cu carlig Meiller RK 20.70 Capacitatea de ridicare cu masa containerului inclusa -20 to Pentru containere cu lungimi intre 5500-7000 mm Masa proprie -2500 kg	2019	1.260.924,60	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.2/24850/694/23.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	2.1.24.6.	Containere	Cantitate: buc 6 SERII: ELM 17.07-595; ELM 17.07-596; ELM 17.07-597, ELM 17.07-598; ELM 17.07-599; ELM 17.07-600; Denumire: Containere 40 mc Dimensiuni 7375x2500x2400mm Greutate 3420 kg Grosime material Podea-5mm; pereti laterali-4mm Carlig de ridicare L inaltimea de 1570 mm, conf DIN 30722/T1 Usi 2 usi in partea din spate, cu sistem de inchidere tip levier Sistem acoperire Prelata cu montare manuala	2019	184.424,84	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.57/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

2.1.16.6.	Container vestiar+grup sanitar,	Cantitate: buc 1 SERIA: MBHD 17018 Denumire: Modul container vestiar Dimensiuni: L-6m; 1-2,4 m;H-2,6 m Ferestre material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 9002 Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw	2019	28.944,98	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.55/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
2.2.1.1.2.	Container cabina cantar	Cantitate: buc 1 SERII: 17007 Dimensiuni: 350x250x270cm Ferestre 90x120-material PVC USI metalica cu toc metalic culoare RAL 7035 Corpuri de iluminat Fluorescente Dlight2*36Wip65 Sistem de incalzire racire - Aer conditionat Invertor 9000BTU Termoconvector electric 2kw	2019	22.526,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.19/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
2.1.16.1.2.2.	Grup electrogen	Cantitate: buc 1 SERIA: SN 2017064436 Denumire: Grup electrogen NPR44; Dimensiuni cu carcasa: 2200x1550x1000mm; Greutate: 1050 kg; Putere stand-by:44kVA; Putere prime: 40kVA; Caracteristici motor: 4 timpi, 1500 rpm, racire cu aer, capacitate cilindrica:3240 Capacitate rezervor 107l	2019	34.084,58	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.72/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
2.1.24.4.	Decantor trapa namol	Cantitate: buc 1 Denumire Decantor trapa namol Tip Aquafix S300 Capacitate 3mc Dotari: Intrare cu dispozitiv de linistire a jetului; Intrari si iesiri din PE-HD pentru conectare cu teava PVC-KG	2019	12.713,38	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.49/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
2.1.24.4.	Separator hidrocarburi	Cantitate: buc 1 SERIE: 7134 Denumire Separator hidrocarburi PAFSIN Tip SH 5mc Capacitate 5mc Diametru 1,6 m Lungime 2,66 m Forma cilindrica	2019	10.852,30	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.32/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

	2.1.17.4.	Rezervor	Cantitate: buc 1 SERIE: 7131 Denumire Rezervor cilindric orizontal subteran 80 mc Tip RS 80 MC Capacitate 80 mc Diametru 3 m Lungime 11,89 m Forma cilindrica	2019	60.060,94	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.27/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
5		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER si COMPOSTARE CALAFAT:			10.043.979,09	
	2.1.24.2	Instalatie spalat platforme cu jet sub presiune	Cantitate - buc 1 SERII: 1000855361 Denumire: BENZ HP CLEANER BENZ LS 3160 Dimensiuni 105x66x75 cm Presiune 225 bar Debit 1080 l/ora Turatie 1500 rpm Masa proprie 85kg Tip motor termic BX 390 Honda Accesorii Cuplaj direct pompa motor, pompa cu pistoane ceramice, chiuloasa pompei din bronz, functie total-stop, ejector detergent.	2019	20.958,80	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.84/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	3.3.4.	Instalatie alarma incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 2X-F1-FB2 Denumire: Sistem alarma incendiu Baterii: Max 2 x12V/18Ah Iesiri programabile supervizate 2,750mA/19,5-28 VDC(24VDC nominal) Intrari programabile 2 Sarcina maxima 150mA Temperatura de functionare -8grC-+42 gr C Clasa IP30	2019	8.422,88	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.88/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.2.1.1.2.	Cantar	Cantitate: buc 1 Denumire: Cantar rutier model FLAT AE60/18/PR5410(X3) Lungime 18m Latime 3 m Capacitate 60to	2019	126.668,62	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.64.1/31.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019,

			<p>Diviziune 20kg Celule de sarcina Sartorius PR6221/20T/C3 Citirea datelor Display si PC Accesorii Camera video, bariera, semafor, cititor de date</p>			<p>avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>
	2.1.24.3.1.	Sistem central de monitorizare si control	<p>Cantitate sistem: buc 1, compus din: SMC:Server SMC X3550 M5 cu tastatura,consola,cablu conversie,PDU,software -2 BUC SMC:Rack -1 BUC SMC:UPS pentru echipamentele instalate in rach(Eaton 9130 2000RM) -1 BUC SMC:Ansamblu switch Juniper SRX Layer3(2Xsrx340 si 1Xex4300) -1 BUC SMC:Gateway VoIP cu 2 canale(2N VoiceBlue Next) -1 BUC SMC:Telefon VoIP(2N) -9 BUC</p> <p>Sistem de monitorizare si control –AV 2017/0004</p> <p>SWITCH IP Poe Juniper EX 2200-c -12P-2G L2/L3 12 porturi x1GbE Suport Power-over-Ethernet pe toate cele 12 porturi;PoE+803.3at,compatibil cu 802.3af 512MB DRAM,1GB Flash GATEWAY VoIP 2N VoiceBlue Next 2 canale GSM/UMTS Suport Power-over-Ethernet Interfata de configurare web Protocol VoIP SIP RFC2833 Suport GSM/UMTS 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>TELEFON VoIP 2N Starpoint IP Afisaj LCD grafic Suport QoS Suport HD Voice Alimentare Power-over-Ethernet Pozitie de montare orizontala pe birou sau verticala pe perete</p> <p>CALCULATOR Procesor Intel Core i5 – 6400</p>	2019	190.583,99	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.15/23.03.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>

		<p>2.7 GHz,socket 1151,64bit Memorie RAM 8GB DDR4 Interfata grafica nVidia GeForce GTX750,GDDR5,048MB HDD 1TB,SATA3,7200rpm Unitati citire/scriere Unitate optica de inscriptionare:DVD+RW Afisare imagine LED 24",rezolutie 1920x1080 pixeli,2ms,1000:1 contrast Placa retea Ethernet 100/1000Mbps,RJ45 UPS 1000VA,AVR 600W/1000VA Tastatura Kit tastatura+mouse Wireless,tastatura tip Windows,US layout Sistem operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Professional+Microsoft Office 2016</p> <p>IMPRIMANTA LASER COLOR HP COLOR LASERJET PRO CP 1025 nw</p> <p>Format A4 Viteza printare alb-negru 16ppm Viteza printare color 4ppm Rezolutie printare color 600x600dpi Limbaj de printare Host-based printing Duplex Manual Retea Da Wireless Da Conectivitate PC USB 2.0 Alimentare cu hartie 150 coli Tava iesire 50 coli Dimensiuni mediu de printare A4 A5B5(ISO)B5 JIS 10x15 cm DL C5 76x127mm – 216x356mmA6 Greutate mediu de printare 60-176 g/mp Consumabile compatibile Cartus de toner HP 126A LaserJet cyan CE311A Cartus de toner HP 126A LaserJet galben CE312A Cartus de toner HP 126A LaserJet magenta CE313A Cartus de toner HP 126A LaserJet negru CE310A Tambur de imagine HP 126A LaserJet CE314A Sistem de operare compatibile Micrisoft Windows 8 Windows 7 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 x64-bit Microsoft Windows Server 2008 Mac OS X 10.5.8 si 10.6 Limpus Linux 9.4,9.5 RED HAT Enterprise Linux WS 5.0</p>		
--	--	---	--	--

			Fedora9,9.0,10,10.000,11.0,11,12,12.0 SUSE Linux 10.3,11.0,11,11.1,11.2 Ubuntu 8.04,8.04.1,8.04.2,8.10,9.04,9.10,10.04 Debian5.0,5.0.1,5.0.2,5.0.3			
	2.3.6.6.1.	Incarcator frontal	Cantitate - buc 1 SERII: FR020840A4715 Denumire:Incarcator frontal Faresin 8.40 Cabina ROPS/FOPS Capacitatea de ridicare maxima -4000 kg Inaltimea maxima de ridicare -8 m Greutate operationala -8100 kg Cupa materiale usoare -3 mc Garanție 2 ani sau 2000 ore functionare	2019	380.855,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.4/24820/692/23.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.24.6.	Containere	Cantitate: buc 8 SERII: ELM 17.07-629; ELM 17.07-630; ELM 17.07-631, ELM 17.07-632; ELM 17.07-633; ELM 17.07-634; ELM 17.07-635; ELM 17.07-636; Denumire: Containere 40 mc Dimensiuni 7375x2500x2400mm Greutate 3420 kg Grosime material Podea-5mm; pereti laterali-4mm Carlig de ridicare L inaltimea de 1570 mm, conf DIN 30722/T1 Usi 2 usi in partea din spate, cu sistem de inchidere tip levier Sistem acoperire Prelata cu montare manuala	2019	245.899,79	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.69/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.3.6.8.	Masina cu carlig	Cantitate - buc 3 Man prevazut cu carlig Meiller RK 20.70 SERII: WMA30SZZXHM727549 Nr. inmatriculare: DJ-33-JUD WMA30SZZ9HM727560 Nr. inmatriculare: DJ-32-JUD WMA30SZZXHM726451 Nr. inmatriculare: DJ-29-JUD Autosasiu MAN prevazut cu dispozitiv cu carlig RK 20.70 Denumire Autosasiu MAN TGS 26.440 6x4 BL Cabina M Sarcina axa fata 8000 kg Sarcina axa spate 2*11500 kg Masa maxima autorizata 28000 kg Motor 324 kw EURO 6 Garanție 2 ani	2019	1.875.625,34	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.7/02.02.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			Denumire Dispozitiv cu carlig Meiller RK 20.70 Capacitatea de ridicare cu masa containerului inclusa 20 to Pentru containere cu lungimi intre 5500-7000 mm Masa proprie 2500 kg			
	2.1.8.1.	Tocator deseuri	Cantitate: buc 1 SERIE: 11541 Denumire: Tocator deseuri Tip tocat: Concasor cu 2 arbori, cu turatie de lucru reglabila de la 20-40 rot/min Antrenare: Unitate hidraulica cu capacitate reglabila Putere: 330 kw Greutate: 19000 kg Accesorii: telecomanda Capacitate lucru: 15-35 tone/ora Nr. arbori 2 buc	2019	1.406.306,00	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.46/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.24.7.	Masina insacuit compost	Cantitate: buc 1 SERIE: 2/16 - 1094 Denumire: Masina insacuit compost Tip SA 15VO Continut palnie 1,5 m3 Inaltime alimentare palnie 2400 mm Latime alimentare 2300 mm Greutate totala 1500 kg	2019	265.257,74	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.47/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa recirculare levigat	Cantitate: buc 1 SERII:98624199 Denumire: Pompa recirculare levigat Tip SLV 656522 Debit 2,5 l/s Inaltime pompare 15,71m Putere motor 2,2 kw	2019	18.172,22	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.79/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.2.6.	Dotari laborator	Cantitate: buc 1 Denumire: Dotari laborator, compuse din: Etuva sterilizare AES28 seria 39550 Balanta tehnica WLC 0,6/A1 cu greutate de calibrare seria 468833 PH conductometru-Multi 3510 IDS SET 1-seria 51051962 cu Senzor pH Sen Tix 940 seria 103740 si Celula conductivitate ISD-Tetracon 925- seria 301710 Plita electrica PL3030-seria 71010 Cuptor calcinare-LE 05/11-seria 1713356	2019	307.254,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.76/14.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			<p>Spectrofotometru absorbtie atomica-500 FPC-seria 25-0930-21-0020 cu sistem de hidruri (500-007), compresor de aer GS-003, 8 lampi catodice, reductor de presiune pentru acetilena GS-001</p> <p>Baie nisip BS 3030-seria 70973</p> <p>Balanta analitica AS 220.R2-seria 543571</p> <p>Incubator -ST1+BASIC-seria S01BF150946</p> <p>Instalatie CCO Cr-CR 2200-seria 17251432 cu 25 recipiente cu reactivi pentru digestie termica</p> <p>Nisa chimica-L:1200</p> <p>Masa laborator</p> <p>Mobilier specific de laborator cu blaturi rezistente chimic (masa de lucru in laborator, corp de depozitare mobil echipat cu o usa plina si o polita interioara, masa balanta dubla,masa de lucru in laborator, corp de depozitare echipat cu o usa plina si o polita interioara, scaun de laborator standard mobil, modul sanitar simplu, corp de depozitare echipat fara usi)</p> <p>Lot sticlarii laborator: (sticla de ceas d45-5buc, capsule de portelan d120-5buc, pipete clasa A, gradate, 5 ml-5 buc, pipete clasa A, gradate, 10 ml-5 buc; pipete clasa A, gradate, 25 ml-5 buc; pipete clasa A, cu bula, 2 ml-5 buc; ; pipete clasa A, cu bula, 5 ml-5 buc; ; pipete clasa A, cu bula, 25 ml-5 buc; baloane cotate cu fundul plat clasa A50ml-10 buc, baloane cotate cu fundul plat clasa A100ml-10 buc, baloane cotate cu fundul plat clasa A250ml-2 buc, baloane cotate cu fundul plat clasa A500ml-2 buc, baloane clasa A1000 ml-2 buc, pahar Berzelius 150ml-5buc, pahar Berzelius 250ml-5buc, pahar Berzelius 600ml-5buc, pahar Berzelius 1000ml-3buc, cilindrii gradati 100 ml-3buc, palnie sticla d50-5buc, palnie sticla d100-5buc, creuzet H60mm d 45 mm-3buc, fiola cantarire H30 D55-5buc, sticla bruna reactivi 250ml-5buc, sticla bruna reactivi 500 ml-5 buc, biureta automata Pellet, clasa A, capacitate 10ml, din sticla, cu robinet din sticla, cu sticla rezervor de 1l-1buc, pahare Elenmeyer 100ml-5buc, pahare Elenmeyer 250ml-5buc, pahare Elenmeyer 300ml-5buc , pahare Elenmeyer 500ml-5buc, pahare Elenmeyer 1000ml-3buc, cilindrii gradati 50ml-5buc, cilindrii gradati 100ml-5buc, cilindrii gradati 250ml-5buc, cilindrii gradati 500ml-5buc, cilindrii gradati 1000ml-3buc).</p>		
--	--	--	---	--	--

	2.1.24.7.	Instalatie spalat platforme cu jet sub presiune	Cantitate - buc 2 SERII: 1000853500 1000841435 Denumire: BENZ HP CLEANER BENZ LS 3160 Dimensiuni 105x66x75 cm Presiune 225 bar Debit 1080 l/ora Turatie 1500 rpm Masa proprie 85kg Tip motor termic BX 390 Honda Accesorii Cuplaj direct pompa motor, pompa cu pistoane ceramice, chiuloasa pompei din bronz, functie total-stop, ejector detergent.	2019	41.917,61	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.84/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.24.4.1.	Instalatii de clorinare	Cantitate - buc 1 SERII: Filtru sedimente NW 25 DUO; Statie dedurizare automata INTELLISOFT seria BY 21440-tanc si BND 4759193-valva; Statie denitrificare automata INTELLISOFT seria 0106 BY 00261-tanc si BND 04759191-valva; Sterilizator cu UV S5Q seria 170619101. Denumire: Instalatie de clorinare (Instalatie de tratare apa) Componenta Filtru sedimente NW 25 DUO; Statie dedurizare automata INTELLISOFT seria BY 21440-tanc si BND 4759193-valva; Statie denitrificare automata INTELLISOFT seria 0106 BY 00261-tanc si BND 04759191-valva; Sterilizator cu UV S5Q seria 170619101.; Debit mediu filtru sedimente 5,5 m3/h Presiune de lucru filtru sedimente 10 bar Suprafata filtrare 450cmp Finete filtrare (filtru sedimente) 25 microni Capacitate dedurizator Intellisoft 4,2 kg CaCO3 Consum energie dedurizator 6W	2019	103.769,92	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.85/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.16.6.	Containere statii de pompare	Cantitate: buc 1 SERII: CBSU 100 1336 17 Denumire: Containere Tip Statie de pompare Capacitate 38,27 mc Lungime 6,00m Forma dreptunghiulara	2019	51.533,18	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.82/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa put alimentare cu apa	Cantitate: buc 1 SERII: 98699055 Denumire: Pompa put alimentare cu apa	2019	5.922,25	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.77/30.11.2017

			Tip SP9-10 Debit 2,3l/s Inaltime pompare 50m Putere 2,2 kw			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.1.	GP1 grup pompare apa	Cantitate: buc 2 SERIE POMPE: 91047058 Denumire: Pompa grup pompare apa tehnologica - GP1 Tip CR 5-8 Debit 5,8mc/h Inaltime pompare 40m Putere 1,1 kw	2019	29.426,37	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.80/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.1.	GP2 grup pompare apa incendiu	Cantitate: buc 2 SERII: 91044101 Denumire: Pompa grup pompare apa incendiu GP2 Tip CRI 15-5 Debit 5 l/s Inaltime pompare 60m Putere 4kw	2019	115.302,61	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.78/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.1.	Pompa submersibila pompata apa pluviala in retea hidranti de gradina	Cantitate: buc 1 SERII: 95922816 Denumire: Pompa submersibila pompata apa pluviala in retea hidranti de gradina Tip Hydro Multi-S G2 CR5-8 Debit 2l/s Inaltime pompare 30m Putere 1,23 kw	2019	20.230,63	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.79.1/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.2.1.1.2.	Container cabina cantar	Cantitate: buc 1 SERII: RDX 01.05-02 Denumire Container Tip Cabina cantar Capacitate 37,44 mc Lungime 6,00 m Forma dreptunghiulara	2019	22.526,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.84/30.11.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.3.	Sistem de monitorizare si control	Cantitate sistem - buc 1 , compusa din: SMC:Server SMC X3550 M5 cu tastatura,consola,cablu conversie,PDU,software - 2 BUC SMC:Rack - 1 BUC SMC:UPS pentru echipamentele instalate in rach(Eaton 9130 2000RM) 1 BUC SMC:Ansamblu switch Juniper SRX Layer3(2Xsrx340 si 1Xex4300) 1 BUC	2019	1.164.648,28	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.16/23.03.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			<p>SMC:Gateway VoIP cu 2 canale(2N VoiceBlue Next) 1 BUC SMC:Telefon VoIP(2N) 9 BUC</p> <p>Sistem de monitorizare si control –AV 2017/0004</p> <p>SWITCH IP Poe Juniper EX 2200-c -12P-2G L2/L3 12 porturi x1GbE Suport Power-over-Ethernet pe toate cele 12 porturi;PoE+803.3at,compatibil cu 802.3af 512MB DRAM,1GB Flash</p> <p>GATEWAY VoIP 2N VoiceBlue Next 2 canale GSM/UMTS Suport Power-over-Ethernet Interfata de configurare web Protocol VoIP SIP RFC2833 Suport GSM/UMTS 850/900/1800/1900 MHz</p> <p>TELEFON VoIP 2N Starpoint IP Afisaj LCD grafic Suport QoS Suport HD Voice Alimentare Power-over-Ethernet Pozitie de montare orizontala pe birou sau verticala pe perete</p> <p>CALCULATOR Procesor Intel Core i5 – 6400 2.7 GHz,socket 1151,64bit Memorie RAM 8GB DDR4 Interfata grafica nVidia GeForce GTX750,GDDR5,048MB HDD 1TB,SATA3,7200rpm Unitati citire/scriere Unitate optica de inscriptiune:DVD+RW Afisare imagine LED 24”,rezolutie 1920x1080 pixeli,2ms,1000:1 contrast Placa retea Ethernet 100/1000Mbps,RJ45 UPS 1000VA,AVR 600W/1000VA Tastatura Kit tastatura+mouse Wireless,tastatura tip Windows,US layout</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>Sistem operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Professional+Microsoft Office 2016</p> <p>IMPRIMANTA LASER COLOR HP COLOR LASERJET PRO CP 1025 nw</p> <p>Format A4 Viteza printare alb-negru 16ppm Viteza printare color 4ppm Rezolutie printare color 600x600dpi Limbaaj de printare Host-based printing Duplex Manual Retea Da Wireless Da Conectivitate PC USB 2.0 Alimentare cu hartie 150 coli Tava iesire 50 coli Dimensiuni mediu de printare A4 5B5(ISO)B5 JIS 10x15 cm DL C5 76x127mm – 216x356mmA6 Greutate mediu de printare 60-176 g/mp Consumabile compatibile Cartus de toner HP 126A LaserJet cyan CE311A Cartus de toner HP 126A LaserJet galben CE312A Cartus de toner HP 126A LaserJet magenta CE313A Cartus de toner HP 126A LaserJet negru CE310A Tambur de imagine HP 126A LaserJet CE314A Sistem de operare compatibile Microsoft Windows 8 Windows 7 Microsoft Windows Vista Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 x64-bit Microsoft Windows Server 2008 Mac OS X 10.5.8 si 10.6 Limpus Linux 9.4,9.5 RED HAT Enterprise Linux WS 5.0 Fedora9,9.0,10,10.000,11.0,11,12,12.0 SUSE Linux 10.3,11.0,11,11.1,11.2 Ubuntu 8.04,8.04.1,8.04.2,8.10,9.04,9.10,10.04 Debian5.0,5.0.1,5.0.2,5.0.3</p>			
	2.1.24.3.1.	Incarcator frontal Mecalac	<p>Cantitate - buc 1 Serie :W09S21019GBA08811 Denumire Incarcator frontal Mecalac AS210E Motor -Deutz 128 kw/174 CP Capacitate cupa 4 mc Inaltime de descarcare cupa -3660 mm Brat incarcator Monobloc, pivotant 90gr spre stanga si dreapta fata de axul central Sistem hidraulic Circuit dublu cu pompa cu angrenaj</p>	2019	1.001.942,87	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.5/24821/693/23.12.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019</p>

			Garanție 2 ani sau 2000 ore functionare			
	2.1.24.2.	Auto pick-up	Cantitate: buc 1 Serie : 6FPPXXMJ2PGR49397 Nr. inmatriculare: DJ-28-JUD Denumire - Ford Ranger Capacitate cilindrica - 2198 mcc Putere maxima - 118 kw Capacitate rezervor -80 l Combustibil -Motorina Emisii CO2 -206 g/km Garanție 2 ani	2019	158.769,86	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.5/24821/693/23.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.24.6.	Containere	Cantitate: buc 1 SERII: ELM 17.07-637; Denumire: Containere 40 mc Dimensiuni 7375x2500x2400mm Greutate 3420 kg Grosime material Podea-5mm; pereti laterali-4mm Carlig de ridicare L inaltimea de 1570 mm, conf DIN 30722/T1 Usi 2 usi in partea din spate, cu sistem de inchidere tip levier Sistem acoperire Prelata cu montare manuala	2019	30.737,47	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.69/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.2.	Sita cu tambur rotativ cernere compost	Cantitate: buc 1 Serie : W0903120661KB4083 Denumire -Ciur Komptech Joker Capacitate - 10 mc/h-35 mc/h Putere motor - 16.5 kw Cuplul -70 Nm Volumul - 1000 cmc Suprafata sitei -14 m2 Suprafata activa -10 m2 Grosime material tambur -6 mm Garanție 2 ani	2019	378.494,17	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.5/24821/693/23.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.3.2.2.4.	Camion cu bena 12 mc	Cantitate: buc 1 Autosasiu MAN prevazut cu bena basculabila trilaterala Meiller Serie : WMA26SZZ9HM726077 Denumire Autosasiu MAN TGS 26.320 6x4 BL Cabina M Sarcina axa fata 7100 kg Sarcina axa spate 19000 kg Masa maxima autorizata 26000 kg Motor 235 kw EURO 6 Garanție 2 ani	2019	561.002,56	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.8/02.02.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019

			Denumire Bena basculabila pe 3 parti Meiller Bena Basculabila pe 3 parti Lungime incarcabila 4900 mm Latimea benei 2380 mm Inaltimea benei 1100 mm			
	2.1.24.5.	Instalatie compostare	Cantitate - buc 1 SERII: RDX 003 Denumire: Instalatie compostare Componenta: - masina de roluit membrana - 1buc; sistem de aerare (ventilatoare cu suflante)-3 buc; senzori de oxigen -3buc; senzori de temperatura-3buc; prelate Gore-3buc; unitate control. Caracteristici membrana Gore: strat suprafata:100% PES; strat functional: membrana Gore Cover ePTFS; strat de baza:100% PES tastatura simpla; masa specifica:470+-20 g/m2; permeabilitate la aer:2.0-6.0 m3/m2h; rezistenta la transmiterea vaporilor de apa:<=19,5(m2Pa/W) Caracteristici masina de roluit membrana: Latime maxima de lucru:10,8m; Latime utila de lucru:10m; Cale rulare tip HEB:140 mm; Lungime cale rulare:30m; Putere motor:2,2 kw.	2019	1.286.052,25	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.62/07.08.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.16.1.2.2.	Grup electrogen	Cantitate: buc 1 SERIA: SN 20170617527 Denumire: Grup electrogen NPR175; Dimensiuni cu carcasa: 3000x1650x1100mm; Greutate: 1800 kg; Putere stand-by:175kVA; Putere prime: 160kVA; Caracteristici motor: 4 timpi, 1500 rpm, racire cu aer, capacitate cilindrica:6490 Capacitate rezervor 235l	2019	90.553,05	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.74/07.09.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.24.4.	Separator hidrocarburi	Cantitate: buc 1 SERIE: 7294 Denumire Separator hidrocarburi	2019	34.176,32	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.63/07.08.2017

			Tip SH-DOP-10-2004 Capacitate 20mc Diametru 2,5 m Lungime 4,41 m Forma cilindrica			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	2.1.17.4.	Rezervor din metal, subteran	Cantitate: buc 1 SERIE: 705221 Denumire Rezervor V=250MC Tip Suprateran, model T Capacitate 250 mc Diametru 7,68 m Lungime 6,10 m Forma cilindrica	2019	100.967,38	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.75.1/24.10.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
6		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM SEGARCEA:			775.384,23	
	2.1.24.7.	Statie ardere gaz de depozit	Cantitate: buc 1 SERIE: P170328 Denumire: Statie ardere gaz de depozit MGP 120 Tip facla: MTF, facla cu temp Medie 1000 Presiune de admisie facla: Min.5mbar, max 60 mbar Flacara: Flacara controlata cu senzor UV prin BCU Aprindere: Cu electrozi de aprindere 7,5 kv Pompa de gaz: GP 120 Nm3 Tip pompa gaz Radiala Consum de putere pompa 3kw	2019	176.589,63	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.45/31.05.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9768/213/20.05.2019
	2.1.24.7.	Statie de colectare gaz depozit	Cantitate: buc 1 SERII: CAL-PROCES-092017-1 Denumire: Statie de colectare gaz depozit Componenta: Colector De200 cu distribuitor gaz avand 6 intrari, Vane inchidere-6buc, Camin condensat complet echipat-1buc (D=1m;H=3m)	2019	598.794,60	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.72/19.10.2017 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9768/213/20.05.2019
7		Utilaje, echipamente si dotari aferente obiectivului INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI			690.308,36	

		NECONFORM CALAFAT:				
1	2.1.24.7.	Statie ardere gaz de depozit	<p>Cantitate: buc 1 SERIE: P170418 Denumire: Statie ardere gaz de depozit MGP 70 Tip facla: MTF, facla cu temp Medie 1000 kw Presiune de admisie facla: Min.5mbar, max 60 mbar Flacara: Flacara controlata cu senzor UV prin BCU Aprindere: Cu electrozi de aprindere 7,5 kv Pompa de gaz: GP 70 Nm3 Tip pompa gaz Radiala Consum de putere pompa 3kw Racordare electrica 3-400V/50Hz Grad de protectie IP54 Debit de biogaz absorbit 14-70 mc/h Presiune maxima biogaz 20 mbari</p>	2019	158.728,98	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.70/07.09.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9769/214/20.05.2019</p>
2	2.1.24.7.	Statie de colectare gaz depozit	<p>Cantitate: buc 1 SERII: CAL-PROCES-092017-2 Denumire: Statie de colectare gaz depozit Componenta: Colector De200 cu distribuitor gaz avand 5 intrari, Vane inchidere-5buc, Camin condensat complet echipat-1buc (D=1m;H=3m)</p>	2019	531.579,38	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.71/19.10.2017</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9769/214/20.05.2019</p>
8		Utilaje, echipamente si dotari aferente S.M.I.D.			16.764.427,98	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013</p>
	2.3.2.3	Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitatea de minim 16 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri	<p>Cantitate: buc 4 Denumire: Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitatea de minim 16 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri</p> <p>Număr serie șasiu: XLRAEL3700L442516 - nr.inmatric. DJ-38-CJD XLRAEL3700L442408 - nr.inmatric. DJ-42-CJD XLRAEL3700L442560 - nr.inmatric. DJ-61-CJD XLRAEL3700L442407 - nr.inmatric. DJ-59-CJD</p> <p>CATEGORIA: AUTOVEHICUL SPECIAL N3 CAROSERIA: SG18 GUNOIERA MARCA/ ANUL FABRICATIEI: DAF /2015 TIPUL: L2EN3/GIE106/ LF280FA</p>	2015	1.970.610,48	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013</p> <p>PVRC nr.24905/19.11.2015</p>

			<p>NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA (KG): 3/ 19000 DIMENSIUNI DE GABARIT (MM): L 8400/1 2500/H 3650 CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6700/ 210 MODIFICARI: INSTALATIE COMPACTARE</p>			
	2.3.2.3	<p>Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitatea de minim 10 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri</p>	<p>Cantitate: buc 8 Denumire: Vehicule cu compactare pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere în amestec, cu capacitatea de minim 10 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare a europubelelor și containerelor de 120, 240 și 1100 litri</p> <p>Număr serie șasiu: XLRAEL2700L442568- nr.inmatric. DJ-28-CJD XLRAEL2700L442563 - nr.inmatric. DJ-57-CJD XLRAEL2700L442593 - nr.inmatric. DJ-39-CJD XLRAEL2700L442569 - nr.inmatric. DJ-36-CJD XLRAEL2700L442592 - nr.inmatric. DJ-27-CJD XLRAEL2700L442562 - nr.inmatric. DJ-25-CJD XLRAEL2700L442517 - nr.inmatric. DJ-56-CJD XLRAEL2700L442561 - nr.inmatric. DJ-54-CJD</p> <p>CATEGORIA: AUTOVEHICUL SPECIAL N3 CAROSERIA: SG18 GUNOIERA MARCA/ ANUL FABRICATIEI: DAF /2015 TIPUL: L2EN3/GIE110/ LF250FA NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA (KG): 3/ 16000 DIMENSIUNI DE GABARIT (MM): L 7730/1 2450/H 3350 CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6700/ 184 MODIFICARI: -</p>	2015	3.742.394,40	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013 PVRC nr.24905/19.11.2015</p>
	2.3.2.3	<p>Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitatea de minim 10 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare containere tip clopot</p>	<p>Cantitate: buc 10 Denumire: Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitatea de minim 10 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare containere tip clopot de 1100 litri (1,1 mc) și 3000 litri (3 mc)</p> <p>Număr serie șasiu: XLRAEL2700L443650 - nr.inmatric. DJ-66-CJD XLRAEL2700L443486 - nr.inmatric. DJ-76-CJD</p>	2015	6.058.327,50	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013 PVRC nr.26458/555/08.12.2015</p>

		<p>de 1100 litri (1,1 mc) și 3000 litri (3 mc)</p>	<p>XLRAEL2700L443572 - nr.inmatric. DJ-75-CJD XLRAEL2700L443571 - nr.inmatric. DJ-64-CJD XLRAEL2700L443527 - nr.inmatric. DJ-73-CJD XLRAEL2700L443570 - nr.inmatric. DJ-65-CJD XLRAEL2700L443528 - nr.inmatric. DJ-69-CJD XLRAEL2700L443597 - nr.inmatric. DJ-62-CJD XLRAEL2700L443526 - nr.inmatric. DJ-70-CJD XLRAEL2700L443529 - nr.inmatric. DJ-68-CJD</p> <p>CATEGORIA: AUTOVEHICUL SPECIAL N3 CAROSERIA: SG18 GUNOIERA MARCA/ ANUL FABRICATIEI: DAF /2015 TIPUL: L2EN3/RPM761/ LF250FA NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA (KG): 3/ 16000 DIMENSIUNI DE GABARIT (MM): L 9550/1 2550/H 3400 CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6700/ 184 MODIFICARI: MACARA HIDRAULICA FATA</p>			
	2.3.2.3	<p>Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitatea de minim 16 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare containere tip clopot de 1100 litri (1,1 mc) și 3000 litri (3 mc)</p>	<p>Cantitate: buc 5 Denumire: Vehicule pentru colectarea și transportul deșeurilor reciclabile, cu capacitatea de minim 16 mc, echipate cu dispozitiv de ridicare containere tip clopot de 1100 litri (1,1 mc) și 3000 litri (3 mc)</p> <p>Număr serie șasiu: XLRAEL3700L443525 - nr.inmatric. DJ-71-CJD XLRAEL3700L443521 - nr.inmatric. DJ-74-CJD XLRAEL3700L443524 - nr.inmatric. DJ-72-CJD XLRAEL3700L443522 - nr.inmatric. DJ-78-CJD XLRAEL3700L443523 - nr.inmatric. DJ-79-CJD</p> <p>CATEGORIA: AUTOVEHICUL SPECIAL N3 CAROSERIA: SG18 GUNOIERA MARCA/ ANUL FABRICATIEI: DAF /2015 TIPUL: L2EN3/RPM762/ LF250FA NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA (KG): 3/ 19000 DIMENSIUNI DE GABARIT (MM): L 9750/1 2500/H 3650 CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6700/ 184 MODIFICARI: MACARA HIDRAULICA FATA</p>	2015	2.980.278,00	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013</p> <p>PVRC nr.26458/555/08.12.2015</p>

	2.3.2.3	Vehicule cu platforma pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere verzi/biodegradabile, cu capacitatea de 12 mc	<p>Cantitate: buc 5 Denumire: Vehicule cu platforma pentru colectarea și transportul deșeurilor menajere verzi/biodegradabile, cu capacitatea de 12 mc</p> <p>Număr serie șasiu: XLRAEL3700L442511 - nr.inmatric. DJ-49-CJD XLRAEL3700L442515 - nr.inmatric. DJ-48-CJD XLRAEL3700L442405- nr.inmatric. DJ-47-CJD XLRAEL3700L442406 - nr.inmatric. DJ-46-CJD XLRAEL3700L442559 - nr.inmatric. DJ-43-CJD</p> <p>CATEGORIA: AUTOVEHICUL SPECIAL N3 CAROSERIA: BA09 CU CARLIG RIDICATOR MARCA/ ANUL FABRICATIEI: DAF /2015 TIPUL: L2EN3/GIE112/ LF250FA NR. LOCURI / MASA MAXIMA AUTORIZATA (KG): 3/ 19000 DIMENSIUNI DE GABARIT (MM): L 6850/1 2500/H 3030 CAPACITATE CILINDRICA MOTOR/ PUTERE MOTOR: 6700/ 184 MODIFICARI: -</p>	2015	2.012.817,60	<p>Contractul de furnizare nr.107/22.11.2013</p> <p>PVRC nr.24904/19.11.2015</p>
9		Bunuri care au regim de mijloace fixe aferente S.M.I.D.				
	2.1.24.6	Container clopot 1,1 mc	<p>Cantitate: buc 3647 Denumire: Container clopot 1,1 mc</p> <p>Container clopot 1,1 mc albastru - buc 1216 Container clopot 1,1 mc galben - buc 1215 Container clopot 1,1 mc verde - buc 1216</p>	2015	10.853.472,00	<p>Contract de furnizare 124/23.12.2013 PVRC nr.26066/03.12.2015 PVRC nr27425/17.12.2015</p>
	2.1.24.6	Container clopot 3 mc	<p>Cantitate: buc 226 Denumire: Container clopot 3 mc verde</p>	2015	980.840,00	<p>Contract de furnizare 124/23.12.2013 PVRC nr27425/17.12.2015</p>
10		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferente obiectivului STATIE DE SORTARE si COMPOSTARE MOFLENI:			78.880,88	
		Bunuri care nu au regim de mijloace fixe				

		aferele obiectivului STATIE DE SORTARE MOFLeni:			16.612,68	
	"_"	Echipamente de stingere a incendiilor	Cantitate: buc 1 Denumire: Echipamente de stingere a incendiilor, compus din: -Stingator P9-buc1 -Stingator P50-buc1 -Stingator SM50-buc1 -Stingator SM100-buc1 -Stingator G5-buc1	2017	5.455,56	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.53/14.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dulapuri	Cantitate: buc 16 Denumire: Dulapuri , CS OR 2K cu 2 usi	2017	7.952,64	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Birou, 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare	Cantitate: buc 1 Denumire: Birou , 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare, Ronzi cu 3 sertare si o usa	2017	355,68	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Scaun de birou	Cantitate: buc 1 Denumire: Scaun de birou , Felicia stofa neagra	2017	222,52	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Banca de lemn fara spatar, 1m lungime	Cantitate: buc 8 Denumire: Banca de lemn fara spatar, 1m lungime	2017	2.419,20	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cosuri de gunoi	Cantitate: buc 1 Denumire: Cos de gunoi , Apollo 101	2017	23,48	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016

						Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cuiere de haine tip pom	Cantitate: buc 1 Denumire: Cuiere de haine tip pom din otel vopsit	2017	114,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dotari PSI - stingatoare	Cantitate: buc 1 Denumire: Dotari PSI , -Stingator P6 - buc1	2017	69,60	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
		Bunuri care nu au regim de mijloace fixe aferente obiectivului STATIE COMPOSTARE MOFLENI:			73.068,20	
	"_"	Sticlari laborator (pahare, excicator, creuzeti, biurete, pipette, refrigerent (20buc pe articol)	Cantitate: buc 1 Denumire: Sticlari laborator (pahare, excicator, creuzeti, biurete, pipete, refrigerent – 20 buc. pe articol	2017	10.800,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.47/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Echipamente de stingere a incendiilor	Cantitate: buc 1 Denumire: Echipamente de stingere a incendiilor, compus din: -Stingator G5-buc1 -Stingator SM50-buc1 -Stingator SM100-buc1	2017	2.011,68	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.52/14.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dulapuri	Cantitate: buc 11 Denumire: Dulapuri , CS OR 2K cu 2 usi	2017	5.467,44	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017,

						avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Birou, 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare	Cantitate: buc 1 Denumire: Birou , 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare, Ronzi cu 3 sertare si o usa	2017	355,68	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Scaun de birou	Cantitate: buc 1 Denumire: Scaun de birou , Felicia stofa neagra	2017	222,52	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Banca de lemn fara spatat, 1m lungime	Cantitate: buc 8 Denumire: Banca de lemn fara spatat, 1m lungime	2017	2.419,20	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cos de gunoi	Cantitate: buc 1 Denumire: Cos de gunoi , Apollo 101	2017	23,48	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cuiere de haine tip pom	Cantitate: buc 1 Denumire: Cuiere de haine tip pom din otel vopsit	2017	114,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dotari PSI - stingatoare	Cantitate: buc 1 Denumire: Dotari PSI , compuse din: -Stingator P9 -buc 1, -Stingator P50-buc1, -Stingator SM 50-buc1 -Stingator SM 100-buc1	2017	5.431,20	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.50/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017

			-Stingator G5-buc 1			
	"_"	Dulapuri	Cantitate: buc 5 Denumire: Dulapuri , CS OR 2K cu 2 usi	2017	2.485,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Birou	Cantitate: buc 3 Denumire: Birou , 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare, Ronzi cu 3 sertare si o usa	2017	1.067,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Masa laterala	Cantitate: buc 3 Denumire: Masa laterala, 1.2m x 0.8m x 0.8m, din PAL melaminat	2017	969,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Masa de sedinte	Cantitate: buc 1 Denumire: Masa de sedinte, 3.0m x 1.2m x 0.8m, din PAL cu cadru metalic	2017	1.322,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Scaun de birou	Cantitate: buc 13 Denumire: Scaun de birou, Felicia stofa neagra	2017	2.893,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Scaune sala de mese	Cantitate: buc 36 Denumire: Scaune sala de mese, tip Igor lemn culoare wenge	2017	3.677,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017

	"_"	Masa – sala de mese	Cantitate: buc 6 Denumire: Masa – sala de mese 1.80m x 0.8m x 0.8m , tip Siena	2017	1.855,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cosuri de gunoi	Cantitate: buc 8 Denumire: Cos de gunoi, Apollo 101	2017	188,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cuiere de haine tip pom	Cantitate: buc 8 Denumire: Cuiere de haine tip pom din otel vopsit	2017	912,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dotari PSI - picheti PSI	Cantitate: buc 1 Denumire: Pichet complet echipat	2017	976,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dotari PSI - stingatoare	Cantitate: buc 4 Denumire: Dotari PSI , compus din: -Stingator P6 -buc 4,	2017	278,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.48/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Reactivi	Cantitate: set 1 Denumire: Reactivi, set compus din: Cod Vario tube test 0-150 mg/l set of 25 vials Cod Vario tube test 0-1500 mg/l set of 25 vials Vario AM tube test reagent high range, set 1-50 mg/l Vario nitra x reagent set 0-30 mg/l N pack of 50, reagent set	2017	10.710,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.16/10.12.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017

			<p>Vario total phosphate reagent set pack of 50-reagent set 0.02-1.1 mg/l Combi-pack aluminium no 1& no 2; 0.01-0.3 mg/l Al Copper/zinc LR tablets in pack of 100 Vario iron TPTZ 10 ml powder packs in bag of 100 0.02-1.8 mg/l 0.02-1.8 mg/l; 0.1-1.8 mg/l Fe Vario CU1 10 ml powder packs in bag of 100-0.05-5 mg/l Chromium hexavalent powder packs in bag of 100 Reagent test cyanide 585 NM kit for 200 tests Powder pack 100 teste Nickel no 1 tablets in box of 100 Nickel no 2 tablets in box of 100</p>			
	"_"	Dulapuri	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Dulapuri, CS OR 2K cu 2 usi</p>	2017	994,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	"_"	Birou	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Birou, 1,6m x 0,9m x 0,8m inaltime cu 3 sertare, Ronzi cu 3 sertare si o usa</p>	2017	711,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	"_"	Scaun de birou	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Scaun de birou, Felicia stofa neagra</p>	2017	445,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>
	"_"	Fisete metalice	<p>Cantitate: buc 2 Denumire: Fisete metalice Eco 2 A52</p>	2017	1.093,00	<p>Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017</p>

	"_"	Cosuri de gunoi	Cantitate: buc 2 Denumire: Cos de gunoi, Apollo 10l	2017	47,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Cuiere de haine tip pom	Cantitate: buc 2 Denumire: Cuiere de haine tip pom din otel vopsit	2017	228,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Dotari PSI - stingatoare	Cantitate: buc 2 Denumire: Dotari PSI, compus din: -Stingator P6 -buc 2	2017	139,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Șurubelniță electrica (Hitachi)	Cantitate: buc 2 Denumire: Șurubelniță electrica (Hitachi) DS14	2017	919,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Șurubelniță (Hitachi)	Cantitate: buc 2 Denumire: Șurubelniță (Hitachi) normala, D10VST	2017	1.653,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Polizor 230 (Hitachi)	Cantitate: buc 2 Denumire: Polizor 230 (Hitachi) G23 Putere nominala 2200W Diametru maxim al discului 230mm Model G23SW2	2017	734,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Polizor 125 (Hitachi)	Cantitate: buc 2 Denumire: Polizor 125 (Hitachi) G13	2017	515,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016

			Putere nominala 600W Diametru maxim al discului 125 mm Model G13STA			Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Bormasina rotopercutanta	Cantitate: buc 2 Denumire: Bormasina rotopercutanta, DH22PG Hitachi Putere nominala 620W Turatie nominala 1500rpm Diametru maxim de gaurire lemn 24mm Diametru maxim de gaurire cu burghiu 22mm	2017	1.423,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Compresor mobil	Cantitate: buc 2 Denumire: Compresor mobil 90L, Fiac AB90 15 bar, profesional Fiac AB90/425TC Tensiune alimentare 380V Capacitate butelie 90l Tensiune maxima 15 bar Transmisie cu curea	2017	2.638,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Aparat de sudura / taiere	Cantitate: buc 2 Denumire: Aparat de sudura / taiere, X11 maner de prindere, arzator taiere la 90gr, kit de curatare a arcului	2017	2.129,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Aparat de sudura cu arc	Cantitate: buc 2 Denumire: Aparat de sudura cu arc, Telwin Nordica 2160, 2,5kW, IP21	2017	3.639,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
	"_"	Masina pneumatica de insurubat/ desurubat	Cantitate: buc 2 Denumire: Masina pneumatica de insurubat/ desurubat, Rodcraft RC 2205, transmisie 1/2, moment de torsiune 406NM-580NM	2017	1.584,00	Contract nr.22/20.02.2015 PVRC nr.49/14.10.2016 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/26.09.2017, avand nr.de inregistrare 20363/12.10.2017
11		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe afereente obiectivului			11.603,09	

		STATIE DE TRANSFER FILIASI:				
	"_"	Carucior cu furtun, pentru irigat spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Carucior cu furtun, L=50m pentru irigat spatii verzi Tip: Furtun Garden NYMPH 13mmx50m Material: PVC cu insertie textila din poliester Presiune maxima 8 bar Temperatura de lucru -10 grade....+50 gr	2019	295,12	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.101/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"_"	Pistol stropit spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Pistol stropit spatii verzi Tip: Gardena Classic Multijet Caracteristici: Filtru integrat care se poate curata, declansator on/off Debit Reglabil	2019	117,81	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.101/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"_"	Punct PSI	Cantitate - buc 1 Denumire: Punct PSI dotat cu 2 lopeti, tarnacop, nisip Dotari: 1 cange, 1 galeata, 2 lopeti PSI, topor, tarnacop PSI, 1 cazma PSI, 1 lada nisip 0,5 mc Dimensiuni pichet: H=1800mm, h=1730mm,L=725mm,l=400mm, cupola 840x540mm	2019	619,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.101/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"_"	Extinctoare	Cantitate - buc 2 Denumire: Stingatoare cu pulbere Tip P6 si P50 Caracteristice: produs omologat	2019	140,42	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.101/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"_"	Stuturi de stropire, tamburi pentru furtun incendiu	Cantitate - buc 1 Denumire: Stuturi de stropire, tambure pentru furtun incendiu Dotari: furtun tip C cu racord de refulare si racord fix tip C legate, teava de refulare tip C	2019	11,90	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.101/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"_"	Mobilier cabina cantar	Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier cabina cantar, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 2 buc, scaun birou 1 buc, dulap 1 buc; cos birou	2019	1.887,73	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.102/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,

			<p>Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm</p> <p>Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie sofa Capacitate portanta 120kg</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C</p> <p>Scaun birou Tip Jose, rotativ Dimensiuni Latime sezut 40cm, inaltime ajustabila 86,5-98,5 cm, latime totala 50cm Caracteristici Greutate maxima admisa 80kg</p> <p>Dulap Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p>			<p>avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	"_"	Mobilier vestiare	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier vestiare, compus din: banca lemn 2 buc, masa 2 buc, cuier pom 4 buc, dulap 4 buc, cos birou</p> <p>Banca lemn Tip WS1875 Material Structura metalica cu sipci lemn</p>	2019	3.422,44	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.103/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>

			<p>Dimensiuni 123x40x41 cm</p> <p>Masa Tip Felix Magia 2 C Material lemn Dimensiuni 100x64x76</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Dulap Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p>			
	"_"	Dotari PSI	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Hidrant suprateran Tip Dn80 Material Metal Cuplaj la retea Prin cot cu picior si flanse</p>	2019	1.267,35	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.104/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	"_"	Dotari garaj	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Dotari garaj, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 1 buc, fiset metalic-1buc; cos birou</p> <p>Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm</p> <p>Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie stofa Capacitate portanta 120kg</p>	2019	1.698,33	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.105/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>

			<p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C Fiset metalic Tip ECO IIA 152 Dimensiuni 800x350x1800mm Caracteristici Tabla grosime 0,7mm, yala simpla cu 2 chei, greutate 34 kg</p>			
	"_"	Trusa de scule	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Trusa de scule Tip Kronus 5 compartimente Material Cutie tabla 5 compartimente Dimensiuni 450x200x200mm</p>	2019	2.142,00	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.106/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
12		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER BAILESTI:			11.743,51	
	"_"	Carucior cu furtun	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Carucior cu furtun, L=50m pentru irigat spatii verzi Tip: Furtun Garden NYMPH 13mmx50m Material: PVC cu insertie textila din poliester Presiune maxima 8 bar Temperatura de lucru -10 grade....+50 gr</p>	2019	295,12	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.89/21.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
	"_"	Pistol stropit spatii verzi	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Pistol stropit spatii verzi Tip: Gardena Classic Multijet Caracteristici: Filtru integrat care se poate curata, declansator on/off Debit Reglabil</p>	2019	117,81	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.89/21.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019,</p>

						avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	"_"	Punct PSI	Cantitate - buc 1 Denumire: Punct PSI dotat cu 2 lopeti, tarnacop, nisip Dotari: 1 cange, 1 galeata, 2 lopeti PSI, topor, tarnacop PSI, 1 cazma PSI, 1 lada nisip 0,5 mc Dimensiuni pichet: H=1800mm, h=1730mm,L=725mm,l=400mm, cupola 840x540mm	2019	619,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.89/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	"_"	Extinctoare	Cantitate - buc 2 Denumire: Stingatoare cu pulbere Tip P6 si P50 Caracteristice: produs omologat	2019	280,84	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.89/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	"_"	Stuturi de stropire, tamburi pt furtun incendiu	Cantitate - buc 1 Denumire: Stuturi de stropire, tambure pentru furtun incendiu Dotari: furtun tip C cu racord de refulare si racord fix tip C legate, teava de refulare tip C	2019	11,90	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.89/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
	"_"	Mobilier cabina cantar	Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier cabina cantar, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 2 buc, scaun birou 1 buc, dulap 1 buc; cos birou Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie sofa Capacitate portanta 120kg Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal	2019	1.887,73	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.90/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019

			<p>Caracteristici 8 agatatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C</p> <p>Scaun birou Tip Jose, rotativ Dimensiuni Latime sezut 40cm, inaltime ajustabila 86,5-98,5 cm, latime totala 50cm Caracteristici Greutate maxima admisa 80kg</p> <p>Dulap Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p>			
	"-"	Mobilier vestiare	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier vestiare, compus din: banca lemn 2 buc, masa 2 buc, cuier pom 4 buc, dulap 4 buc, cos birou</p> <p>Banca lemn Tip WS1875 Material Structura metalica cu sipci lemn Dimensiuni 123x40x41 cm</p> <p>Masa Tip Felix Magia 2 C Material lemn Dimensiuni 100x64x76</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Dulap</p>	2019	3.422,44	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.91/21.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>

			<p>Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p>			
	"-"	Dotari PSI	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Hidrant suprateran Tip Dn80 Material Metal Cuplaj la retea Prin cot cu picior si flanse</p>	2019	1.267,35	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.92/21.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>
	"-"	Dotari garaj	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Dotari garaj, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 1 buc, fiset metalic-1buc; cos birou</p> <p>Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm</p> <p>Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie stofa Capacitate portanta 120kg</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C</p>		1.698,33	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.93/21.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019</p>

			Fiset metalic Tip ECO IIA 152 Dimensiuni 800x350x1800mm Caracteristici Tabla grosime 0,7mm, yala simpla cu 2 chei, greutate 34 kg			
	"-"	Trusa de scule	Cantitate - buc 1 Denumire: Trusa de scule Tip Kronus 5 compartimente Material Cutie tabla 5 compartimente Dimensiuni 450x200x200mm	2019	2.142,00	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.94/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10754/250/30.05.2019
13		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER DOBRESTI:			11.603,09	
	"-"	Carucior cu furtun, pentru irigat spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Carucior cu furtun, L=50m pentru irigat spatii verzi Tip: Furtun Garden NYMPH 13mmx50m Material: PVC cu insertie textila din poliester Presiune maxima 8 bar Temperatura de lucru -10 grade....+50 gr	2019	295,12	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.95/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Pistol stropit spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Pistol stropit spatii verzi Tip: Gardena Classic Multijet Caracteristici: Filtru integrat care se poate curata, declansator on/off Debit Reglabil	2019	117,81	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.95/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Extinctoare	Cantitate - buc 2 Denumire: Stingatoare cu pulbere Tip P6 si P50 Caracteristice: produs omologat	2019	140,42	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.95/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Stuturi de stropire, tambure pentru furtun incendiu	Cantitate - buc 1 Denumire: Stuturi de stropire, tambure pentru furtun incendiu Dotari: furtun tip C cu racord de refulare si racord fix tip C legate, teava de refulare tip C	2019	11,90	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.95/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,

						avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Punct PSI	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Punct PSI dotat cu 2 lopeti, tarnacop, nisip Dotari: 1 cange, 1 galeata, 2 lopeti PSI, topor, tarnacop PSI, 1 cazma PSI, 1 lada nisip 0,5 mc Dimensiuni pichet: H=1800mm, h=1730mm,L=725mm,l=400mm, cupola 840x540mm</p>	2019	619,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.95/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Mobilier cabina cantar	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier cabina cantar, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 2 buc, scaun birou 1 buc, dulap 1 buc; cos birou</p> <p>Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm</p> <p>Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie stofa Capacitate portanta 120kg</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C</p> <p>Scaun birou Tip Jose, rotativ Dimensiuni Latime sezut 40cm, inaltime ajustabila 86,5-98,5 cm, latime totala 50cm</p>	2019	1.887,73	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.96/22.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019

			<p>Caracteristici Greutate maxima admisa 80kg</p> <p>Dulap Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p>			
	"-"	Mobilier vestiare	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Mobilier vestiare, compus din: banca lemn 2 buc, masa 2 buc, cuier pom 4 buc, dulap 4 buc, cos birou</p> <p>Banca lemn Tip WS1875 Material Structura metalica cu sipci lemn Dimensiuni 123x40x41 cm</p> <p>Masa Tip Felix Magia 2 C Material lemn Dimensiuni 100x64x76</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Dulap Tip Hana 2K Dimensiuni 80x52x205 Caracteristici Finisaj WENGE, PAL melaminat doua usi, usi cu balamale, compartimentare polita+bara haine</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p>	2019	3.422,44	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.97/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	"-"	Dotari PSI	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Hidrant suprateran Tip Dn80 Material Metal Cuplaj la retea Prin cot cu picior si flanse</p>	2019	1.267,35	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.98/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019,</p>

						avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019
	"-"	Dotari garaj	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Dotari garaj, compus din: birou 1 buc; scaun vizitator 2 buc; cuier pom 1 buc; etajera 1 buc, fiset metalic-1buc; cos birou</p> <p>Birou Tip Dan Cires Material PAL grosime 16mm Dimensiuni 100x55x77 cm</p> <p>Scaun vizitator Tip Felicia Material Cadru otel vopsit, tapiterie stofa Capacitate portanta 120kg</p> <p>Cuier pom Tip ST 23044-1C Material metal Caracteristici 8 agatatori, latime 45 cm, inaltime 178 cm</p> <p>Cos birou Tip Apollo perind 1249e Caracteristici Capacitate 10l, culoare negru-albastru</p> <p>Etajera Tip Buki 5P Material PAL, WENGE 1 C</p> <p>Fiset metalic Tip ECO IIA 152 Dimensiuni 800x350x1800mm Caracteristici Tabla grosime 0,7mm, yala simpla cu 2 chei, greutate 34 kg</p>	2019	1.698,33	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.99/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>
	"-"	Trusa de scule	<p>Cantitate - buc 1 Denumire: Trusa de scule Tip Kronus 5 compartimente Material Cutie tabla 5 compartimente Dimensiuni 450x200x200mm</p>	2019	2.142,00	<p>Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.100/22.05.2018</p> <p>Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/17.05.2019, avand nr.de inregistrare 9939/222/21.05.2019</p>

14		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferente obiectivului STATIE DE TRANSFER si COMPOSTARE CALAFAT			3.327,24	
	"_"	Carucior cu furtun pt irigat spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Carucior cu furtun, L=50m pentru irigat spatii verzi Tip: Furtun Garden NYMPH 13mmx50m Material: PVC cu insertie textila din poliester Presiune maxima 8 bar Temperatura de lucru -10 grade....+50 gr	2019	295,12	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.86/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	"_"	Pistol stropit spatii verzi	Cantitate - buc 1 Denumire: Pistol stropit spatii verzi Tip: Gardena Classic Multijet Caracteristici: Filtru integrat care se poate curata, declansator on/off Debit Reglabil	2019	117,81	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.86/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	"_"	Punct PSI	Cantitate - buc 1 Denumire: Punct PSI dotat cu 2 lopeti, tarnacop, nisip Dotari: 1 cange, 1 galeata, 2 lopeti PSI, topor, tarnacop PSI, 1 cazma PSI, 1 lada nisip 0,5 mc Dimensiuni pichet: H=1800mm, h=1730mm,L=725mm,l=400mm, cupola 840x540mm	2019	619,99	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.86/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	"_"	Extinctoare	Cantitate - buc 2 Denumire: Stingatoare cu pulbere Tip P6 si P50 Caracteristice: produs omologat	2019	140,42	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.86/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	"_"	Stuturi de stropire, tamburi pt furtun incendiu	Cantitate - buc 1 Denumire: Stuturi de stropire, tambure pentru furtun incendiu Dotari: furtun tip C cu racord de refulare si racord fix tip C legate, teava de refulare tip C	2019	11,90	Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.86/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
	"_"	Trusa de scule	Cantitate - buc 1	2019	2.142,00	Contract nr.148/22.12.2015

			Denumire: Trusa de scule pentru lacatusi 80 piese Material Cutie tabla 5 compartimente Dimensiuni 450x215x240mm			PVRC nr.87/21.05.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/30.05.2019, avand nr.de inregistrare 10751/248/30.05.2019
15		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferele obiectivului INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM SEGARCEA				1.094,80
	"."	Stingatoare de incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 04425 Denumire: Stingatoare de incendiu Tip P6	2019		1.094,80 Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.107/12.06.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9768/213/20.05.2019
16		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferele obiectivului INCHIDERE DEPOZIT DE DESEURI NECONFORM CALAFAT				1.094,80
	"."	Stingatoare de incendiu	Cantitate: buc 1 SERII: 05/88 Denumire: Stingatoare de incendiu Tip P6	2019		1.094,80 Contract nr.148/22.12.2015 PVRC nr.108/12.06.2018 Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr.1/13.05.2019, avand nr.de inregistrare 9769/214/20.05.2019
17		Bunuri care NU au regim de mijloace fixe aferele S.M.I.D.				
	"."	Unitate de compostare individuala 220L	Cantitate: buc 102985 Denumire: Unitati de compostare individuala 220L, Dimensiuni diametru superior 425mm, diametru inferior 740mm, inaltime 850mm, volum 220l Greutate aprox 4,5kg	2014 2015		21.198.432,40 Contract de furnizare 124/23.12.2013 PVRC de receptie bunuri, la urmatoarele locatii: PVRC ALMAJ 20342/18.12.2014 PVRC BRADESTI 20344/18.12.2014

		<p>Materiale: PE virgina, rezistenta la radiatii ultraviolete, temperaturi extreme (min -30grC, max +45grC) si influente de natura chimica si biologic</p> <p>Culoare: negru</p> <p>Corp: monobloc, fara muchii ascutite, orificii de aerare, baza compostului sa fie pretabila contactului direct cu solul</p> <p>Capac umplere: monobloc, realizat prin turnare din acelasi material ca si corpul, fara muchii ascutite, etansare impermeabila, cu maner care permite ridicarea cu o mana, pentru umplere.</p> <p>Deschiderea destinata extragerii produsului final: 1 deschidere pe partea inferioara, de dimensiuni 300x300mm</p> <p>Usita pentru extragerea produsului final: 1 usa monobloc, realizata prin injectie, dimensiuni aprox 320x320mm, prevazuta cu orificii de aerare.</p> <p>Repartizate in judet astfel:</p> <p>Almăj 568 Ișalnița 923 Bulzești 802 Brădești 1301 Șimnicu de Sus 1502 Melinești 1330 Coțofenii din Dos 744 Coțofenii din Față 469 Goiesti 1018 Tălpaș 459 Mischii 665 Fărcaș 599 Murgăși 970 Amărăștii de Jos 1436 Amărăștii de Sus 536 Apele Vii 696 Orașul Dăbuleni 2975 Călărași 1527 Celaru 1527 Coșoveni 974 Ghercești 545 Mârșani 1428 Leu 1732 Malu Mare 1077 Sadova 1908 Orașul Bechet 828</p>			<p>PVRC BULZESTI 20345/18.12.2014 PVRC ISALNITA 20343/18.12.2014 PVRC GHERCESTI, COTOFENII DIN FATA, MURGASI, MARSANI 1546/29.01.2015 PVRC AMARASTII DE JOS 1174/23.01.2015 PVRC AMARASTII DE SUS 1172/23.01.2015 PVRC APELE VII 1173/23.01.2015 PVRC CALARASI 1549/29.01.2015 PVRC CELARU 1547/29.01.2015 PVRC COSOVENI 1545/29.01.2015 PVRC COTOFENII DIN DOS 1019/21.01.2015 PVRC DABULENI 1548/29.01.2015 PVRC FARCASI 1076/22.01.2015 PVRC GOIESTI 1078/22.01.2015 PVRC MELINESTI 1077/22.01.2015 PVRC MISCHII 1020.21.01.2015 SIMNICUL DE SUS 1072/22.01.2015 PVRC TALPAS 1075/22.01.2015 PVRC BECHET 3490/26.02.2015 PVRC BRATOVOIESTI 3493/26.02.2015 PVRC CARCEA 3334/24.02.2015 PVRC CASTRANOVA 3339/24.02.2015 PVRC DIOSTI 3340/24.02.2015 PVRC DRAGOTESTI 3344/24.02.2015 PVRC GHINDENI 3679/27.02.2015 PVRC LEU 3337/24.02.2015 PVRC MALU MARE 3486/26.02.2015 PVRC PIELESTI 3346/24.02.2015 PVRC ROJISTE, DANETI 3496/26.02.2015 PVRC SADOVA 3488/26.02.2015 PVRC TESLUI 3342/24.02.2015 PVRC BISTRET 6045/26.03.2015 PVRC BUCOVAT, ROBANESTI 6392/31.03.2015 PVRC CALOPAR 6034/26.03.2015 PVRC CARNA, OSTROVENI, MACESU DE JOS 6261/30.03.2015 PVRC CATANE 6044/26.03.2015 PVRC CERAT 6037/26.03.2015 PVRC CIOROIASI 6263/30.03.2015 PVRC CIUPERCEBII NOI 6040/26.03.2015</p>
--	--	---	--	--	---

			<p> Bratovoesti 972 Castranova 1026 Cârcea 1079 Daneți 1881 Dioști 937 Drăgotești 796 Teslui 805 Pielești 1157 Ghindeni 707 Rojiște 651 Robănești 875 Afumați 943 Bistreț 1410 Bârca 1148 Calopăr 1098 Podari 1841 Întorsura 552 Lipovu 928 Ciuperceii Noi 1356 Ostroveni 1671 Cârna 450 Cerăt 1046 Catane 526 Cioroiși 575 Galicea Mare 1254 Goicea 1052 Măceșu de Jos 470 Poiana Mare 2876 Piscu Vechi 675 Seaca de Câmp 615 Bucovăț 1327 Negoii 587 Urzicuța 879 Giurguța 906 Dobrești 861 Dobrotești 551 Perișor 638 Măceșu de Sus 493 Valea Stanciului 1842 Galiciuica 455 Rast 987 Gighera 1123 Teasc 1039 Cetate 1670 Desa 1056 </p>			<p> PVRC DORESTI, DOBROTESTI 6260/30.03.2015 PVRC GALICEA MARE 6039/26.03.2015 PVRC GOICEA , GIUGITA, BARCA 6389/31.03.2015 PVRC INTORSURA 6035/26.03.2015 PVRC LIPOVU 6036/26.03.2015 PVRC PERISOR 6038/26.03.2015 PVRC PISCU VECHI 6042/26.03.2015 PVRC PODARI 6033/26.03.2015 PVRC POIANA MARE 6041/26.03.2015 PVRC SEACA DE CAMP 6043/26.03.2015 PVRC URZICUTA,NEGOL,AFUMATI 6262/30.03.2015 PVRC BREASTA, PLESOI, ARGETOAIA 7455/16.04.2015 PVRC CETATE 8535/29.04.2015 PVRC DESA 8534/29.04.2015 PVRC GALICIUICA 8536/29.04.2015 PVRC GIGHERA 8532/29.04.2015 PVRC MACESU DE SUS 8531/29.04.2015 PVRC RAST 8533/29.04.2015 PVRC TEASC 8525/29.04.2015 PVRC VALEA STANCIULUI 8526.29.04.2015 PVRC BRALOSTITA 10645/26.05.2015 PVRC DRANIC, GANGIOVA 10753/27.05.2015 PVRC GHIDICI 10755/27.05.2015 PVRC IZVOARE, MOTATEI 10968/29.05.2015 PVRC MAGLAVIT 10756/27.05.2015 PVRC PLENITA, UNIREA 10967/29.05.2015 PVRC RADOVAN 10758/27.05.2015 PVRC SEACA DE PADURE, VERBITA, ORADEL 10966/29.05.2015 PVRC SILISTEA CRUCII 10757/27.05.2015 PVRC TUGLUI 10646/26.05.2015 PVRC VELA , CARPEN 10965/29.05.2015 PVRC TERPEZITA, CARAULA, GIUBEGA 12868/26.06.2015 PVRC BRABOVA , SOPOT , PREDESTI 12759/23.06.2015 </p>
--	--	--	---	--	--	---

			Argetoaia 1470 Breasta 1027 Pleșoi 458 Plenița 1447 Maglavit 1564 Izvoare 586 Moțăței 2203 Radovan 498 Sălcuța 751 Drânic 1006 Gângiova 840 Ghidici 567 Unirea 1181 Vela 715 Vârtop 569 Vârvoru de Jos 1172 Braloșțița 1136 Orodel 960 Verbița 449 Carpen 904 Seaca de Pădure 456 Siliștea Crucii 555 Țuglui 826 Predești 574 Scaești 728 Sopot 758 Terpezița 633 Caraula 789 Giubega 694 Cernătești 766 Grecești 642 Botoșești Paia 326 Brabova 661 Gogoșu 335 Secu 414			PVRC SCAIESTI, CERNATESTI, GOGOSU 12758/23.06.2015 PVRC SECU , GRECESTI, BOTOSESTI- PAIA 12757/23.06.2015 PVRC VARVORU DE JOS, VARTOP, SALCUTA 11228/03.06.2015
	"-"	Container metalic 1100 litri pentru deseuri biodegradabile	Cantitate: buc 33 Denumire: Container metalic 1100 litri pentru deseuri biodegradabile gri/negru	2015	71.610,00	Contract de furnizare 124/23.12.2013 PVRC nr27425/17.12.2015

Președinte,

.....

(nume, prenume, semnătură și sigiliu)

Membri (calitate, nume, prenume și semnătură):

Secretarul general al unității administrativ-teritoriale
Șeful compartimentului financiar-contabil
Arhitectul-șef (sau responsabilul cu activitățile de urbanism, amenajarea teritoriului și lucrări publice)
Șeful compartimentului responsabil de administrarea bunurilor din domeniul public și privat al unității administrativ-teritoriale
Șeful compartimentului juridic
Persoana responsabilă cu evidența registrului agricol

Note explicative:

- 1- *Se completează numai pentru bunurile care au regim de mijloace fixe, potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 2139/2004 pentru aprobarea Catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe. Pentru bunurile care nu au regim de mijloace fixe, rubrica se va completa cu simbolul ”-”.*
- 2- *Se completează cu denumirea actuală integrală, fără date de identificare.*
- 3- *Se menționează datele complete de individualizare administrativă (adresă completă/localizare intravilan sau extravilan, după caz) și tehnică (de exemplu: pentru construcții se precizează date cu privire la caracteristicile tehnice ale clădirii - tip materiale componente, elemente de structură, regim de înălțime, suprafață totală construită și suprafață totală desfășurată rezultată din măsurătorile cadastrale și, dacă este cazul, defalcată pe nivele sau corpuri de clădire; pentru terenuri, se precizează date cu privire la suprafață și categoria de folosință, **destinație precum și număr de tarla și parcelă, dacă este cazul**; pentru drumuri/străzi se precizează date cu privire la caracteristicile drumului - tip îmbrăcăminte/asfaltare, traseu cu punct de început și punct de sfârșit, lungime totală, suprafață totală a terenului aferent străzii și, dacă este cazul, aceste date vor fi defalcate pe tronsoane, respectiv componente ale drumului), precum și vecinătățile pe laturile Est, Nord, Vest, Sud. De asemenea, se menționează numărul cadastral (**numărul identificatorului electronic**).*
Având în vedere Regulamentul general privind protecția datelor în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal, mențiunile privind numele persoanelor particulare se vor înlocui cu sintagma „proprietate particulară”.
- 4- *Se înscrie valoarea de inventar a bunului stabilită și actualizată conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 81/2003 privind reevaluarea și amortizarea activelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice, aprobată prin Legea nr. 493/2003, cu modificările și completările ulterioare.*
- 5- *Pentru domeniul public, se menționează actul juridic (legi, hotărâri ale Guvernului, decizii, acte de donație, procesul - verbal de recepție a lucrărilor - în cazul investițiilor realizate din fonduri de la bugetul local, hotărârea Consiliului local de trecere a bunului din domeniul privat în domeniul public - care, în mod necesar, va menționa actul juridic de dobândire a bunului în proprietate privată, sau alte acte doveditoare etc.) prin care bunul respectiv a fost dobândit în proprietatea publică a unității administrativ-teritoriale. Totodată, se va menționa numărul de Carte funciară pentru imobilul vizat (în mod obligatoriu, numărul de carte funciară se va menționa cu adăugarea denumirii unității administrativ-teritoriale pe a cărei rază teritorială este situat bunul). În situația bunurilor care au fost anterior atestate ca aparținând la domeniul public al unității administrativ-teritoriale în baza unei hotărâri a Guvernului, la coloana 6 se va menționa și numărul hotărârii Guvernului de atestare.*
Pentru domeniul privat, se menționează actul juridic prin care bunul respectiv a fost dobândit în proprietatea privată a unității administrativ-teritoriale. Totodată, se va menționa numărul de Carte funciară pentru imobilul vizat.