



# CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA

DIRECȚIA GENERALĂ ADMINISTRARE DOMENIUL PUBLIC ȘI PRIVAT-AJT



• Bd.Tomis nr.51, Constanta – 900725 • [www.cjc.ro](http://www.cjc.ro) • Tel.: +40-241-488471 • e-mail: [adpp@cjc.ro](mailto:adpp@cjc.ro) •

Nr. 26462 din 28.07.2021

APROBAT,  
PREȘEDINTE,

AVIZAT,  
VICEPREȘEDINTE,  
GIMA STELIAN

## SPECIFICAȚII TEHNICE

*privind achiziția de „Servicii de reparare și întreținere a instalațiilor electrice de construcții la unele imobile aflate în administrarea/apartinând Consiliului Județean Constanța”*

Prezentele specificații tehnice reprezintă cerințele tehnice necesare achiziționării de „Servicii de reparare și întreținere a instalațiilor electrice de construcții la unele imobile aflate în administrarea/apartinând Consiliului Județean Constanța”

### 1. OBIECTUL ȘI DURATA ACHIZIȚIEI

Consiliul Județean Constanța dorește să achiziționeze servicii de întreținere și reparație a instalațiilor electrice „Servicii de reparare și întreținere a instalațiilor electrice de construcții la unele imobile aflate în administrarea/apartinând Consiliului Județean Constanța”.

Serviciile se vor presta începând cu data semnării de ambele părți a contractului de prestare servicii, pe o perioadă de 5 luni, dar nu mai târziu de 31.12.2021, cu posibilitatea de prelungire a acestuia cu 4 luni.

Criteriul pentru atribuirea contractului de achiziție publică este prețul cel mai scăzut.

### 2. DESCRIEREA IMOBILELOR PENTRU CARE SE SOLICITĂ SERVICIILE DE ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚIE A INSTALAȚIILOR ELECTRICE

Obiectul achiziției îl reprezintă asigurarea de către un operator autorizat ANRE, a serviciilor de întreținere și reparație la instalațiile electrice aferente următoarelor imobile:

#### 1. Consiliul Județean Constanța – Bd. Tomis nr. 51 Constanța, suprafață aprox. 2731 mp

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**2. Consiliul Județean Constanța – Al. Magnoliei, nr. 2, Bl. L4, Constanța, suprafață aprox. 1956 mp**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**3. Centrul Militar Zonal – Str. Mircea cel Bătrân , nr. 106, Constanța, suprafață aprox. 3600 mp**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT ( elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**4. Pavilionul Expozițional Constanța – Bd. Mamaia, nr. 331 A, Constanța, suprafață aprox. 6552 mp**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul postului de transformare de tensiune 20 kV-0,4 kV, la capetele terminale ale LES plecare din celula de măsură a noului punct de conexiune, spre compartimentul utilizatorului (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**5. Teatrul de Vară Soveja –Zona Parc Tăbăcărie, Constanța, suprafață aprox. 5754 mp**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**6. Centrul de Excelență în Turism și Servicii TOMIS – Str. N. Titulescu, nr. 32, Constanța, suprafață aprox. 858 mp**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**7. Stația de sortare deșeuri reciclabile și Stația TMB Tortoman – localitatea Tortoman, extravilan, sola A636, județul Constanța**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul postului de transformare de tensiune 20 kV-0,4 kV, la capetele terminale ale LES plecare din celula de măsură a noului punct de conexiune, spre compartimentul utilizatorului (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**8. Depozitul urban neconform de deșeuri Techirghiol – localitatea Techirghiol, extravilan**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**9. Depozitul urban neconform de deșuri Murfatlar – localitatea Murfatlar, Str. Muzeului, nr. 2A, cod 905100**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**10. Depozitul urban neconform de deșuri Medgidia – localitatea Medgidia, Str. Progresului, nr. 9A**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**11. Depozitul urban neconform de deșuri Cernavodă – localitatea Cernavodă, Str. Bujorului, F.N., cod 905200**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**12. Depozitul urban neconform de deșuri Hârșova și Stație de transfer deșuri Hârșova – localitatea Hârșova, Șoseaua Constanței, nr. 1D, cod 905400**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**13. Stație de transfer deșuri Deleni – localitatea Deleni, extravilan parcela A 12/1**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivel de tensiune 0,4 kV, la papucii de plecare a circuitului utilizatorului, din BMPT (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**14. Stație de sortare a deșeurilor reciclabile Ovidiu și stație TMB Ovidiu, intravilan Ovidiu**

Punctul de delimitare a instalațiilor este stabilit la nivelul postului de transformare de tensiune 20 kV-0,4 kV, la capetele terminale ale LES plecare din celula de măsură a noului punct de conexiune, spre compartimentul utilizatorului (elementul fizic unde se face delimitarea); elementele menționate sunt în proprietatea utilizatorului (după caz, proprietar este utilizatorul sau operatorul de rețea).

**3. PREZENTAREA SERVICIULUI CE FACE OBIECTUL ACHIZIȚIEI**

În cadrul contractului se vor presta servicii de reparație și întreținere pentru instalațiile electrice aferente imobilelor, respectiv se vor asigura manopera și aparatura necesară efectuării serviciilor de reparație și întreținere pentru instalațiile electrice aferente imobilelor menționate mai sus.

Prestatorul trebuie să asigure minim două persoane autorizate ANRE care să presteze serviciile în caz de necesitate. Prestatorul va asigura o linie telefonică disponibilă non-stop la care să răspundă o persoană autorizată ANRE, care să asigure intervenția în caz de avarie în maxim 2 ore de la apel.

Totodată prestatorul are obligația să asigure una din cele două persoane autorizate ANRE, la unul din sediile Consiliului Județean Constanța (pe perioada programului de lucru al instituției), precum și pentru perioada de desfășurare a evenimentelor organizate în cadrul imobilelor ce fac obiectul prezentelor specificații tehnice (evenimente organizate inclusiv în afara programului de lucru).

Materialele puse în operă cu ocazia remedierilor vor face obiectul unor achiziții distincte în conformitate cu legea achizițiilor publice, prestatorul având obligația de a constata avariile, întocmind note de constatare, precum și oferte de preț pentru produsele ce necesită înlocuire.

Decontarea serviciilor de reparații și întreținere pentru instalațiile electrice aferente imobilelor se va face lunar, în preț fiind cuprinse următoarele :

- deplasarea echipei de intervenție,
- verificarea parametrilor funcționali,
- operațiuni de revizie specifice,
- controale funcționale ale echipamentelor,
- întocmirea notelor de constatare/ ofertelor de preț pentru materialele ce trebuie puse în operă, în cazul unor avarii,
- manopera pentru montarea /înlocuirea diverselor piese/ instalații,
- asigurarea liniei telefonice permanente,
- asigurarea persoanei specializate (una din cele două persoane autorizate ANRE) la unul din sediile Consiliului Județean Constanța pe tot programul de lucru al instituției și pe perioada de desfășurare a evenimentelor organizate în cadrul imobilelor CJC.
- asigurarea personalului autorizat ( minim două persoane autorizate ANRE)

Serviciile de întreținere și reparații curente se vor presta pentru: tablouri electrice generale; tablouri electrice de nivel; corpuri de iluminat/semnalizat, prize, întrerupătoare, circuite electrice de joasă și medie tensiune, post de transformare 20 kV / 0,4 kV, prize de împământare, etc.

Operațiunile minime ce se vor efectua periodic sunt cuprinse în Anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezentele specificații tehnice.

#### **4. CONDIȚII DE EXECUȚIE:**

Serviciile de reparație și întreținere ( preventivă) pentru instalațiile electrice aferente imobilelor se vor executa conform Normativului I7-2011 privind proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor pe baza Anexei nr. 1, a graficului stabilit de comun acord cu beneficiarul și ori de câte ori se impune o revizie, la cererea beneficiarului.

Este obligatorie asigurarea unui personal tehnic de înaltă calificare, minim două persoane autorizate ANRE.

În cazul apariției unei avarii, intervenția operativă se va face în maxim 2 ore de la apel.

Operațiunile ample de întreținere / mentenanță sau cele care necesită întreruperea furnizării energiei electrice se vor efectua în măsura în care acest lucru va fi posibil în zilele nelucrătoare sau în afara programului de lucru al beneficiarului.

După efectuarea serviciilor de reparație și întreținere pentru instalațiile electrice aferente imobilelor, lunar, se va preda beneficiarului un raport de activitate însoțit de procesele-verbale întocmite pentru fiecare imobil în parte, procese-verbale ce vor fi confirmate și semnate fără obiecțiuni de către reprezentantul beneficiarului - persoană desemnată cu atribuții de administrare a imobilului respectiv.

În cazul unei avarii care necesită reparații (inclusiv înlocuire de componente electrice) se va întocmi de către prestator o notă de constatare cu recomandări și o ofertă de preț pentru materialele ce trebuie puse în operă. Materialele puse în operă cu ocazia remedierilor vor face obiectul unor achiziții distincte, în conformitate cu legea achizițiilor publice.

Toate serviciile vor fi executate de către prestator în conformitate cu prevederile legale în vigoare, astfel încât să fie asigurată desfășurarea în bune condiții a activității la imobilele menționate mai sus.

#### **5. OBLIGAȚIILE PRESTATORULUI**

- să respecte programul de lucru al beneficiarului și regulamentul intern de funcționare al acestuia;
- prin excepție, în cazul în care va fi necesară întreruperea generală a furnizării energiei electrice, serviciile se vor desfășura în afara programului de lucru al beneficiarului;
- să respecte legislația în vigoare privind activitatea care face obiectul contractului de prestări servicii;
- prestatorul va răspunde material pentru pagubele pe care le produce beneficiarului din vina sa exclusivă;
- în caz de accident/ avarie va anunța și solicită prezența reprezentantului beneficiarului;
- reparațiile/reviziile, indiferent de tipul lor, vor fi efectuate în cel mai scurt timp;
- să asigure asistența tehnică de specialitate (autorizat ANRE, minim două persoane);
- să asigure relația cu furnizorul de energie electrică, încheierea convenției de lucrări, întocmirea autorizațiilor de lucru, întocmirea graficelor de retragere din exploatare a instalației, manevre de scoatere și repunere sub tensiune a instalației din postul de transformare 20/0,4kV;
- prestatorul va efectua operațiunile de întreținere în mod regulat, anunțând în prealabil reprezentantul beneficiarului;
- să asigure echipamentul de protecția muncii;
- prestatorul va răspunde de eventualele nerespectări ale angajaților săi privind obligațiile contractuale
- să respecte normele legale în vigoare de apărare împotriva incendiilor.

#### **6. OBLIGAȚIILE BENEFICIARULUI**

- să desemneze persoanele cu drept de control și recepție asupra modului de îndeplinire a contractului de către prestator;
- să efectueze plata serviciului conform prevederilor contractului.

## **7. RECEPȚIA SERVICIILOR PRESTATE**

După efectuarea serviciilor de reparație și întreținere pentru instalațiile electrice aferente imobilelor, lunar se va preda beneficiarului un raport de activitate, însoțit de procesele-verbale pentru fiecare locație în parte, procese ce cuprind serviciile prestate, verificate și semnate fără obiecțiuni de către reprezentantul beneficiarului- persoană desemnată cu atribuții de administrare a imobilului respectiv.

Notele de constatare privind componentele instalațiilor care se impun a fi înlocuite, în vederea unei funcționări optime a acestora – de asemenea verificate și semnate de către reprezentantul beneficiarului- persoană desemnată cu atribuții de administrare a imobilului respectiv, se vor preda în vederea soluționării într-un termen de maxim 5 zile lucrătoare de la întocmirea lor.

## **8. MODALITATEA DE PLATĂ**

Plata se va face lunar în contul deschis la Trezorerie al prestatorului, în urma confirmării prestației de către reprezentantul beneficiarului, în termen de 30 de zile de la înregistrarea facturii la Consiliul Județean Constanța.

## **9. PREȚUL CONTRACTULUI**

Prețul contractului se va exprima în lei, fără TVA.

Pe parcursul îndeplinirii contractului prețul rămâne ferm.

## **10. MĂSURI DE ASIGURARE A SECURITĂȚII ȘI SĂNĂTĂȚII ÎN MUNCĂ ȘI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR**

Prestatorul va respecta toate prevederile legale în vigoare în conformitate cu Legea 319 / 2006, actualizată privind securitatea și sănătatea în muncă, precum și prevederile Ordinul M.A.I. nr. 262/2010 privind aprobarea Dispozițiilor generale de apărare împotriva incendiilor la spații și construcții pentru birouri.

**Direcția Generală de Administrare Domeniul  
Public și Privat-Autoritatea Județeană de Transport**

Director General Adjunct,

Cristian Hagea

Sef Serviciu,

Silvia Voicu

Inspector,

Elena Cicio

**Listă**  
**OPERAȚIUNI DE MENTENANȚĂ MINIME EFECTUATE PERIODIC 5 LUNI + 4 LUNI**

<b>IMOBIL : CONSILIUL JUDEȚEAN CONSTANȚA – Bd. Tomis, nr.51 (suprafața aproximativ 2731 mp)</b>							
Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				unar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	3	2				a 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				a 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				a 3 luni
5	Verificare circuite principale de forta	2	1				a 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				a 6 luni
7	Verificarea instalatiilor de paratrasnet	1	1				a 6 luni
	<b>Total</b>						
<b>IMOBIL L4 al. Magnoliei. Nr. 2, bl. L4(supr. aprox.1956 mp), birouri+ holuri si casa scarii parter-et.4)</b>							
Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				unar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	3	2				a 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				a 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				a 3 luni

5	Verificare circuite principale de forta	2	1				la 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**IMOBIL: Teatrul de Vară Soveja - Parc Tăbăcărie (suprafață aprox. 5754 mp)**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operatiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				lunar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	3	2				la 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				la 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				la 3 luni
5	Verificare circuite principale de forta	2	1				la 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**IMOBIL : Pavilion Expozitional Constanța bd. Mamaia nr. 331A(suprafața aprox. 6552 mp)**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operatiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				lunar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	3	2				la 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				la 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				la 3 luni
5	Verificare circuite principale de forta	2	1				la 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni
7	Verificarea instalatiilor de paratrasnet	1	1				la 6 luni
8	Verificare aparataj MT (celule MT, trafo putere)	1	0				o data pe contract

<b>IMOBIL : Centrul Militar Zonal str. Mircea cel Bătrân nr. 106 (suprafața aprox. 3600 mp)</b>							
Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				lunar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intreruptoare	3	2				la 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				la 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				la 3 luni
5	Verificare circuite principale de forta	2	1				la 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni
7	Verificarea instalatiilor de paratrasnet	1	1				la 6 luni

<b>IMOBIL : Centrul pentru Excelență în Turism str. N Titulescu nr. 32 (suprafața aprox. 858 mp)</b>							
Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare integritate aparataj (comutatoare, prize, corpuri de iluminat)	5	4				lunar
2	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intreruptoare	3	2				la 2 luni
3	Verificare instalatie electrica si legaturi electrice	3	2				la 2 luni
4	Verificare legaturi echipotentiale	2	1				la 3 luni
5	Verificare circuite principale de forta	2	1				la 3 luni
6	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**STAȚIE SORTARE DEȘEURI RECICLABILE TORTOMAN ȘI STAȚIE TMB TORTOMAN**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistenței de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni
3	Verificare aparataj MT (celule MT, trafo putere)	1	0				o data pe contract

**DEPOZIT URBAN NECONFORM DE DEȘURI TECHIRGHOL**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistenței de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**DEPOZIT URBAN NECONFORM DE DEȘURI MURFATLAR**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intrerupatoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistenței de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**DEPOZIT URBAN NECONFORM DE DEȘURI MEDGIDIA**

--	--	--	--	--	--	--	--

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intreruptoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**DEPOZIT URBAN NECONFORM DE DEȘEURI CERNAVODA**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, sigurante, contacte, relee, contactori, intreruptoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**DEPOZIT URBAN NECONFORM DE DEȘEURI HĂRȘOVA ȘI STAȚIE TRANSFER HĂRȘOVA**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, siguranțe, contacte, relee, contactori, intrerupătoare	1	1				la 6 luni
2	Verificarea rezistentei de dispersie a prizelor de pamant	1	1				la 6 luni

**STAȚIE DE TRANSFER DEȘEURI DELENI**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni Instel	valoare 4 luni Instel	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, siguranțe, contacte, relee, contactori, întrerupătoare	1	1				a 6 luni
2	Verificarea rezistenței de dispersie a prizelor de pamant	1	1				a 6 luni

**STAȚIE DE SORTARE A DEȘEURILOR RECICLABILE OVIDIU ȘI STAȚIE TMB OVIDIU**

Nr. crt.	Denumire operațiune	Nr. de verificări pentru o perioadă de 5 luni	Nr. de verificări pentru o perioadă de 4 luni (prelungire)	Pret operațiune	Valoare 5 luni fara TVA	Valoare 4 luni fara TVA	Periodicitate
1	Verificare tablouri electrice, siguranțe, contacte, relee, contactori, întrerupătoare	1	1				a 6 luni
2	Verificarea rezistenței de dispersie a prizelor de pamant	1	1				a 6 luni
3	Verificare aparataj MT (celule MT, trafa putere)	1	0				o data pe contract
<b>Total</b>							

**Direcția Generală Administrare Domeniul Public și Privat - AJT**

Director General Adjunct,  
Cristian Hagea

Șef Serviciu  
Silyia Voicu

Inspector,  
Elena Cicio