

<b>ORDIN DE PLATA MULTIPU ELECTRONIC (OPME)</b>											
Tip Entitate	<input checked="" type="radio"/> Entitate Publică <input type="radio"/> Alte Entitati <input type="radio"/> Persoana Fizica										
Suma control [15107463]											
Numar document [0000000779]											
Data document [25.10.2024]											
Nr.inregistrari [4]											
Total Document	[356.226,50] LEI LEI ADICA treisutecincizecisiasemiioudouasutedouazecisiseselui ,50bani										
Denumire Platitor	[ANCOM] CIF platitor [14751237] Adresa platitor [DELEA NOUA 2 SECTOR 3]										
<b>PLATITOR</b>											
NR. OP.	Cod IBAN platitor	Denumire Trezorerie	Cod Program	Indicator Angajament	Denumire Beneficiar	Cif/CNP Beneficiar	Cod IBAN beneficiar	Denumire Banca / Trezorerie	Suma	Numar de evidenta a platii	Reprezentand
937C	RO55TREZ23F850100200109X	TREZORERIA STATULUI	0000000000	AAATF3XS6G6 AAB	PERPETUUM ENERG SRL	39770854	RO12TREZ0615069XXX017354	Trezoreria Municipalui Bacau	19.968,20	24 LOT 3	F PER076114 10 24 LOT 1 F PER0762 14 10 X

VALIDARE SI GENERARE XML

Semnatura 1

[REDACTAT]

Semnatura 2

FISIERELE CARE SE IMPORTA TREBUIE SA AIBA TERMINATIA .XML, SA FI FOST GENERATE DIN VERSTINTA ANTERIOARE ALE ACESTUI FORMULAR SAU SA FI FOST GENERATE DIN APPLICATIALE BENEFICIARULUI, CU RESPECTAREA INFOMAI A STRUCTURII INTOCMIRII DIN GHIDUL UTILIZATORULUI.

NEREPECTAREA ACESTOR INSTRUCTIUNI VA PROVOCA O FUNCTIONARE DEFECTUASA A FORMULARULUI.

**ATENTIE ! !** Debitarea contului se va realiza in functie de data si ora la care se depune documentul si se primeste prima notificare din partea sistemului prin care se confirma corectitudinea formata a documentului.

[Export XML](#)

[Import XML](#)

e-DRC-SCR/1162/10.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Gura Râului, jud. Sibiu  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 10.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Gura Râului, jud. Sibiu, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Gura Râului, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că sistemul de comunicații la distanță nu funcționează și siguranța de la preîncălzitor este subtensionată, necesită înlocuire;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – președinte

[REDACTAT]

[REDACTAT], inspector, SCR, DRC, DEMC – membru

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru

[REDACTAT]

e-DRC-SCR/1144/08.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Deal Lempeș, jud. Brașov  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 08.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Deal Lempeș, jud. Brașov, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Deal Lempeș, jud. Brașov, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că preîncălzitorul este defect și nu funcționează comunicarea la distanță;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – președinte [REDACTAT]

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – membru [REDACTAT]

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru [REDACTAT]

PEN

**PERPETUUM ENERG**  
**STR. MARTIR CLOSCA NR. 6, BACAU**  
**SOLUTII ENERGETICE COMPLETE**

PEN

Raport de interventie grup electrogen

Data interventiei 08.10.2021Beneficiar: .....ANCOM.....Adresa: .....SITE L EMPRES.....Producator echipament: .....ZENESSIS....., model echipament: .....ESE 10 AW.....serie echipament: .....369.808.117.....Producator motor: .....DE WERK....., model motor: .....DWY 145.....serie motor: .....156.2.85/1016.....Producator alternator: .....-....., model alternator: .....-.....serie alternator: .....-....., putere (kVA): .....10....., ore de functionare: .....113.....Echipamentul este in garantie: DA  NU Motivul vizitei: Interventie in garantie: Revizie periodica: Reparatie:  Constatare: 

Actiunea efectuata	DA	NU	Observatii
Ulei completat/inlocuit	<input checked="" type="checkbox"/>		Litri: ..... <u>3,5</u> ..... tip ulei <u>15W40</u>
Antigel completat/inlocuit		<input checked="" type="checkbox"/>	Litri: ..... <u>-</u> ..... temp. de inghet
Filtre de antigel inlocuite		<input checked="" type="checkbox"/>	Buc....., Cod:
Filtre de aer curatare/inlocuite	<input checked="" type="checkbox"/>		Buc....., Cod:
Filtre de ulei inlocuite	<input checked="" type="checkbox"/>		Buc....., Cod:
Filtre de combustibil inlocuite		<input checked="" type="checkbox"/>	Buc....., Cod:
Curele de transmisie inlocuite		<input checked="" type="checkbox"/>	Buc....., Cod:
Aumulatori verificati/inlocuiti		<input checked="" type="checkbox"/>	Buc. ...., Producator: ..... <u>VARTA</u> ....., Tensiune: <u>12</u> .V, Capacitate: <u>50</u> ...Ah, Curent de scd: <u>330</u> .A
Sistem de alimentare cu carbur.	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sistem de ungere	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sistem de racire	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sistem de evacuare gaze arse	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sistem de ventilatie	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sistem de prieinalzire motor	<input checked="" type="checkbox"/>		<u>NU FUNCTIONEAZA</u>
Sistem de incarcare acumulator de la retea	<input checked="" type="checkbox"/>		Tensiunea la borne: ..... <u>13,5</u> .V
Sistem de incarcare acumulator de la alternator	<input checked="" type="checkbox"/>		Tensiunea la borne: ..... <u>14,6</u> .V
Teste echipament	<input checked="" type="checkbox"/>		Durata: ..... <u>15</u> .....min
Functionare echipament in gol	<input checked="" type="checkbox"/>		Tensiuni: L1-N: <u>230</u> .V, L2-N: <u>231</u> .V, L3-N: <u>231</u> .V, L1-L2: <u>399</u> .V, L2-L3: <u>400</u> .V, L3-L1: <u>401</u> .V, frecventa: <u>51</u> .....Hz
Functionare echipament in sarc		<input checked="" type="checkbox"/>	Tensiuni: L1-N: .....V, L2-N: .....V, L3-N: .....V, L1-L2: .....V, L2-L3: .....V, L3-L1: .....V, frecventa: .....Hz, Curenti: I1: .....A, I2: .....A, I3: .....A
Funcionare sistem AAR	<input checked="" type="checkbox"/>		
Functionare comunicatie la dist.		<input checked="" type="checkbox"/>	<u>NU FUNCTIONEAZ</u>
Alimentare cu carburant		<input checked="" type="checkbox"/>	Litri: ..... Nivel: .....%
Autotest periodic		<input checked="" type="checkbox"/>	Ziua: ..... ora: ..... durata: ..... min

**pen**

**PERPETUUM ENERG  
STR. MARTIR CLOSCA NR. 6, BACAU  
SOLUTII ENERGETICE COMPLETE**

**pen**

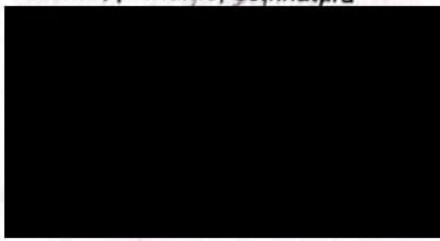
**Modul de tratare a deseurilor:**

Au fost ridicate de executant:

Au ramas in locatie:

Detalii ale interventiei, recomandari, materiale utilizate, operatii constatate ca fiind necesare,  
dar care nu sunt cuprinse in tabelul de verificari

**Reprezentant Beneficiar**  
Nume, prenume, semnatura



**Executant PERPETUUM ENERG**  
Nume, prenume, semnatura



e-LICETER/168/09.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
sediul LICETER, Prejmer, jud. Brașov  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 9.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la sediul LICETER, Prejmer, jud. Brașov, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la sediul LICETER, Prejmer, jud. Brașov, în valoare de 1810 lei fără TVA, respectiv 2153,90 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] , expert, LICETER – președinte

[REDACTAT] , expert, LICETER – membru

[REDACTAT] , expert, SAPL, DAdm, SG – membru

e-DRC-SCR/1156/10.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Sântana de Mureș, jud. Mureș  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 09.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Sântana de Mureș, jud. Mureș, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Sântana de Mureș, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că grupul este funcțional, dar nu este legat la pământ, cordonul de legare este deteriorat și se recomandă refacerea împământării;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – președinte

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – membru

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru

e-DRC-SCR/1153/09.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Sântimbru Băi, jud. Harghita  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 09.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Sântimbru Băi, jud. Harghita, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Sântimbru Băi, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că tabloul AAR este deteriorat, contactori defecti, controller defect, acumulator descărcat, modulul de comunicație defect, sursă de tensiune defectă, necesită înlocuire;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – președinte [REDACTAT]

[REDACTAT] inspector, SCR, DRC, DEMC – membru [REDACTAT]

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru [REDACTAT]

e-DAdm/3065/10.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Schitu Hadâmbului, jud. Iași  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 10.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Schitu Hadâmbului, jud. Iași, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Schitu Hadâmbului, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că trebuie înlocuit acumulatorul, furtun de alimentare cu combustibil fisurat, necesită înlocuire;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – președinte

[REDACTAT], expert, SPASA, DAdm, SG - membru

[REDACTAT] expert, SMS, DRI, DEMC – membru

e-DRI-SMS/403/02.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Botești  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 23.09.2024 au fost receptionate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Botești, jud. Bacău, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma receptiei s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Bacău, în valoare de 1750 lei fără TVA, respectiv 2082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Cu ocazia efectuării reviziei s-a constatat că acumulatorul este nefuncțional (s-a folosit un acumulator din dotarea prestatorului pentru verificări și service), controller-ul este defect, panoul de automatizare este defect. S-a recomandat înlocuirea celor trei repere.
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie receptie,

[REDACTAT], expert, SMS, DRI, DEMC – președinte

[REDACTAT] expert, SMS, DRI, DEMC – membru

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru

e-DRI-SMS/414/14.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la  
site-ul de monitorizare Ipotești, jud. Suceava  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 11.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Ipotești, jud. Suceava, prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma receptiei s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen situat la site-ul de monitorizare Ipotești, în valoare de 1.750 lei fără TVA, respectiv 2.082,50 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT] expert, SMS, DRI, DEMC – președinte

[REDACTAT], expert, SMS, DRI, DEMC – membru

[REDACTAT] expert, SAPL, DAdm, SG – membru

e-DAdm/2971/02.10.2024

**Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă  
a serviciilor de revizie tehnică cu consumabile a grupurilor electrogene situate la  
sediul DR Iași  
(cod CPV: 50532300-6, cod angajament: AAATF3XS6G6)**

În data de 01.10.2024, au fost recepționate serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupurilor electrogene de 55 KVA situat la sediul DR Iași stradela Moara de Vânt 37A și de 6 KVA situat la sediul DR Iași str. Moara de Vânt 59C (montat pe autospeciala Mercedes Sprinter), prestate de către PERPETUUM ENERG SRL, conform contractului nr. SC-DJ/18245/30.08.2024. În urma recepției s-au constatat următoarele:

- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupului electrogen de 55 KVA situat la sediul DR Iași stradela Moara de Vânt 37A în valoare de 1810 lei fără TVA, respectiv 2153,90 lei cu TVA și a grupului electrogen de 6 KVA situat la sediul DR Iași str. Moara de Vânt 59C, în valoare de 910 lei fără TVA, respectiv 1082,90 lei cu TVA, au fost prestate cu respectarea clauzelor prevăzute în contract, conform raportului de revizie atașat;
- Serviciile de revizie tehnică cu consumabile a grupurilor electrogene corespund din punct de vedere cantitativ și calitativ cu cerințele contractului.

Comisie recepție,

[REDACTAT], expert, SAPL, DAdm, SG – președinte

[REDACTAT] expert, SPASA, DAdm, SG – membru

[REDACTAT], expert, SMS, DRI, DEMC – membru