

COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA

Se aprobă

Primar,

Anechitei Florina-Veronica



Nr. 467626.08.2025

RĂSPUNS CONSOLIDAT LA SOLICITĂRILE DE CLARIFICARE

Către: Operatorii Economici interesați să participe la procedura de : **Executie lucrari pentru investitia „REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERA IN TRANSPORTURI, PRIN PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULELE DE TRANSPORT RUTIER NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC: STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA”**

Solicitare 1: Va solicitam sa clarificati care tip de statie de incarcare urmeaza a fi implementata. In cadrul Documentatiei de atribuire, la Lista de Cantitati – F4, este mentionata o singura statie de incarcare, de tip „cu doua puncte de incarcare 50 kW-DC / 22 kW-AC”. Totusi, in cadrul Fiselor Tehnice – F5, sunt prezentate doua fise tehnice distincte pentru statiile de incarcare:

- Fisa tehnica nr. 1 – Statie standard
- Fisa tehnica nr. 2 – Statie multistandard

Va solicitam sa precizati daca includerea ambelor fise tehnice reprezinta o eroare materiala sau daca se solicita, de fapt, ofertarea ambelor tipuri de statii de reincarcare.

Formular F4
Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Nr.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	Valoarea (fara TVA) - Lei -	Nr. fisa tehnica
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4	6
1	Statia nr 1					
	001 Statie cu doua puncte de incarcare 50 kW-DC/22 kW-AC	buc	1.000			0
TOTAL 1						
TOTAL Echipamente in Reducerea emisiilor de gaze cu efect de sera in transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: statii de reincarcare pentru vehicule electrice in Comuna Grămești, județul Suceava						

FORMULAR F4
OBIECTIV: REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERA IN TRANSPORTURI, PRIN PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULELE DE TRANSPORT RUTIER NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC: STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA
BENEFICIAR: COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA
PROIECTANT: S.C. ROB SECRET SRL

FORMULAR F5
OBIECTIV: REDUCEREA EMISIILOR DE GAZE CU EFECT DE SERA IN TRANSPORTURI, PRIN PROMOVAREA INFRASTRUCTURII PENTRU VEHICULELE DE TRANSPORT RUTIER NEPOLUANT DIN PUNCT DE VEDERE ENERGETIC: STATII DE REINCARCARE PENTRU VEHICULE ELECTRICE IN COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA
BENEFICIAR: COMUNA GRAMESTI, JUDETUL SUCEAVA
PROIECTANT: S.C. ROB SECRET SRL

FISA TEHNICĂ Nr. 1
Utilajul, echipamentul tehnologic: Statie de reincarcare autovehicule electrice si hybrid

FISA TEHNICĂ Nr. 2
Utilajul, echipamentul tehnologic: Statie de reincarcare autovehicule electrice si hybrid multistandard

Raspuns 1: dintr-o eroare materiala de indosariere au fost adaugate 2 fise tehnice aferenta statiilor de reincarcare, astfel se pastreaza fisa tehnica nr.2 (Statie multistandard)