



HOTĂRÂRE

Nr. 11 din 26.01.2023

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 pentru aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”

Având în vedere:

-instrumentele de prezentare și motivare care însoțesc proiectul Hotărârii Consiliului Local privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 pentru aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor” înregistrat sub nr.6 din 19.01.2023, respectiv:

-referatul de aprobare al primarului comunei Pietroasa, în calitate sa de inițiator, înregistrat sub nr.284/19.01.2023, prin care propune modificarea Hotărârii Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 pentru aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”,

-raportul compartimentului achiziții publice din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat sub nr.285/19.01.2023,

-avizele favorabile ale comisiei pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe, administrarea domeniul public și privat al comunei, amenajarea teritoriului și urbanism, agricultură, gospodărire comunală, servicii și comerț, comisiei pentru învățământ, sănătate și familie, cultură, muncă și protecție social, protecția copiilor, activități sportive și de agrement și comisiei din domeniul administrație publică locală, juridică și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor, protecția mediului și turism,;

-Dispoziția președintelui Administrației Fondului pentru Mediu, nr. 1962 din 29.10.2021 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități;

-Solicitarea de clarificări publicată pe site-ul Administrației Fondului pentru Mediu în data de 12.01.2023,

-Hotărârea Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”

Ținând cont de prevederile:

-art. 41, art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu referire la cheltuielile de investiții și documentațiile tehnico-economice, cu modificările și completările ulterioare,

-art.5 alin.(1) lit.a) alin.(ii) din Hotararea de Guvern nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art.129 alin.(1) alin.(2) lit.b) și alin.(4) lit.d) , art.139 alin.(1) și alin. (3) lit. d), art.155 alin.(1) lit.d) și e) și art.196 alin.(1) lit.a) din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul Administrativ,cu modificările și completările ulterioare.

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PIETROASA
HOTĂRĂȘTE :

Art.1.-Se aprobă modificarea Hotărârii Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 pentru aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”, după cum umează: ”Anexele nr.1 și nr.2 se înlocuiesc cu Anexele nr.1 și nr.2 la prezenta hotărâre”.

Art.2.-Celelalte articole din Hotărârea Consiliului Local al comunei Pietroasa nr.132 din 27.12.2021 rămân neschimbate.

Art.3.-Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei Pietroasa.

Art.4.-Prezenta hotărâre se comunică cu Instituția Prefectului județului Bihor, Primarul comunei Pietroasa, copmpartimentul achiziții publice, compartiment contabilitate, Administrația Fondului pentru Mediu, dosar, se publică în Monitorul Oficial al comunei Pietroasa la pagina de internet www.primariapietroasabh.ro în subeticheta „HOTĂRĂRILE AUTORITĂȚII DELIBERATIVE”.

Președinte de ședință,
Cornel-Sorin JUDE



Contrasemnează,
Secretar general,
Adriana ȚICA





Anexa nr.1 la Hotărârea Consiliului Local al comunei Pietroasa

Nr.11 din 26.01.2023

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al comunei Pietroasa nr. 132 din 27.12.2021 pentru aprobarea indicatorilor tehnico-economici și participarea la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități pentru proiectul: „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”

Descrierea proiectului si indicatorii tehnico-economici ai investitiei

În contextul dezvoltării industriei auto pe segmental hybrid și electric, comuna Pietroasa își propune în egală măsură, încurajarea utilizării de vehicule electrice/hybrid și atragerea utilizatorilor aflați în transit în regiune pentru încărcarea acestora și implicit vizitarea comunei, prin amplasarea unor stații de reîncărcare pe raza comunei.

Beneficiarul investitiei : UAT comuna Pietroasa

Elaboratul dcoumentatiei tehnice faza SF: Ago Proiect Engineering SRL

Indicatori tehnici:

Obiectivul prezentei investiții este de a crea 2 amplasamente de reîncărcare, prin montarea a 4 stații de reîncărcare pentru vehicule electrice.

Stațiile de reîncărcare sunt în conformitate cu cerințele standardului pe părți SR EN IEC 61851 (Sistem de încărcare conductivă pentru vehicule electrice); stațiile de reîncărcare vor fi echipate cel puțin cu prize și conectori de tip 2 pentru vehicule, conform descrierii din standardul SR EN62196-2, pentru încărcarea în current alternativ, și cu conectori multistandard, dintre care unul este al sistemului de reîncărcare combinat Combo 2, conform descrierii din Standardul SR EN62196-3, pentru încărcarea în current continuu.

Stațiile de reîncărcare vor dispune de un acces deschis de management și operare care să permită identificarea locației, monitorizarea în timp real a funcționalității, disponibilității, cantității de energie transferată. De asemenea, acest acces va permite interconectarea și comunicarea cu alte instalații similare în timp real;

Președinte de ședință,
Cornel-Sorin JUDE



Contrasemnează,
Secretar general,
Adriana TIȚA





Se vor asigura un minim de locuri de parcare cel puțin egal cu numărul punctelor de reîncărcare aferente stațiilor solicitate, destinate exclusiv încărcării vehiculelor electrice, marcate cu culoarea verde, cu imaginea din panoul de informare prevăzut la lit. g) din ghidul solicitantului. Marcajul se va menține pe toată perioada de implementare și monitorizare a proiectului.

Indicatori economici:

Valoarea totală a proiectului conform devizului general al proiectului „ **Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în Comuna Pietroasa, județul Bihor** „, este de 911,564.72 lei inclusiv TVA:

- Eligibil : 759,899.92 lei
- Neeligibil: 151,664.80 lei

Președinte de ședință,
Cornel-Sorin JUDE



Contrasemnează,
Secretar general,
Adriana TICA



OBIECTIV: Faza S.F. - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”
 PROIECTANT: Ago Proiect Engineering S.R.L.
 BENEFICIAR: Comuna Pietroasa

Anexa nr.2 la Hotărârea Consiliului Local al comunei Pietroasa
 Nr.11 din 26.01.2023

DEVIZ GENERAL -TOTAL

al obiectivului de investiții

Varianta II - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea (exclusiv TVA)	TVA	Valoarea (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	33.800,00	6.422,00	40.222,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 1		33.800,00	6.422,00	40.222,00
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	80.000,00	7.200,00	87.200,00
TOTAL CAPITOLUL 2		80.000,00	7.200,00	87.200,00
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertiză tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	34.550,00	6.564,50	41.114,50
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	10.000,00	1.900,00	11.900,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1.000,00	190,00	1.190,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	23.550,00	4.474,50	28.024,50
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	23.138,00	4.396,22	27.534,22
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	23.138,00	4.396,22	27.534,22
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	14.000,00	2.660,00	16.660,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	10.000,00	1.900,00	11.900,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	7.000,00	1.330,00	8.330,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const	3.000,00	570,00	3.570,00
3.8.2	Dirigenție de șantier	4.000,00	760,00	4.760,00
TOTAL CAPITOLUL 3		71.688,00	13.620,72	85.308,72

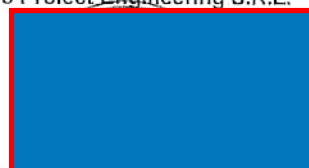


CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	24.000,00	4.560,00	28.560,00
4.1.1	SR1 - SR4	24.000,00	4.560,00	28.560,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	16.000,00	3.040,00	19.040,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	478.480,00	90.911,20	569.391,20
4.3.1	Deviz: SR1 - SR4	478.480,00	90.911,20	569.391,20
4.3.1.1	SR1	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.2	SR2	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.3	SR3	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.4	SR4	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	60.000,00	11.400,00	71.400,00
4.6.1.	Licenta soft funcționare stații SR1 - SR4	60.000,00	11.400,00	71.400,00
TOTAL CAPITOLUL 4		578.480,00	109.911,20	688.391,20
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	922,80	0,00	922,80
5.2.1	Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	769,00	0,00	769,00
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	153,80	0,00	153,80
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	8.000,00	1.520,00	9.520,00
TOTAL CAPITOLUL 5		8.922,80	1.520,00	10.442,80
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL:		772.890,80	138.673,92	911.564,72
din care: C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)		153.800,00	21.222,00	175.022,00

Data,
 Ianuarie 2023

Beneficiar,
 Comuna Pietroasa

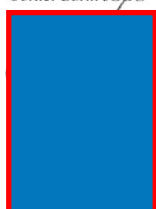
Întocmit,
 Ago Proiect Engineering S.R.L.



Notă:

- În Capitolul 4.1. Construcții și instalații, respectiv Capitolul 4.2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale, sunt incluse cheltuielile pentru lucrările de construcții și montaj al stațiilor de reîncărcare, instalațiile electrice, de la punctul de delimitare până la stații, în limita de maxim 5m/stație.

Președinte de ședință,
 Cornel Sorin JUDE



Contrasemnază,
 Secretar general
 Adriana ŢICA



OBIECTIV: Faza S.F. - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”
 PROIECTANT: Ago Proiect Engineering S.R.L.
 BENEFICIAR: Comuna Pietroasa

DEVIZ GENERAL - ELIGIBIL al obiectivului de investiții <i>Varianta II - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”</i>				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea	TVA	Valoarea
		(exclusiv TVA)		(inclusiv TVA)
1	2	Lei	Lei	Lei
		3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 1		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 2		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertiză tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	34.550,00	6.564,50	41.114,50
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	10.000,00	1.900,00	11.900,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	1.000,00	190,00	1.190,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	23.550,00	4.474,50	28.024,50
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	23.138,00	4.396,22	27.534,22
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	23.138,00	4.396,22	27.534,22
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	0,00	0,00	0,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	0,00	0,00	0,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const	0,00	0,00	0,00
3.8.2	Dirigenție de șantier	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 3		57.688,00	10.960,72	68.648,72



CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	24.000,00	4.560,00	28.560,00
4.1.1	SR1 - SR4	24.000,00	4.560,00	28.560,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	16.000,00	3.040,00	19.040,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	478.480,00	90.911,20	569.391,20
4.3.1	Deviz: SR1 - SR4	478.480,00	90.911,20	569.391,20
4.3.1.1	SR1	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.2	SR2	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.3	SR3	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.3.1.4	SR4	119.620,00	22.727,80	142.347,80
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	60.000,00	11.400,00	71.400,00
4.6.1.	Licenta soft funcționare stații SR1 - SR4	60.000,00	11.400,00	71.400,00
TOTAL CAPITOLUL 4		578.480,00	109.911,20	688.391,20
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0,00	0,00	0,00
5.2.1	Comisiioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	0,00	0,00	0,00
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	2.403,36	456,64	2.860,00
TOTAL CAPITOLUL 5		2.403,36	456,64	2.860,00
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL:		638.571,36	121.328,56	759.899,92
din care: C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)		40.000,00	7.600,00	47.600,00

Data,
ianuarie 2023

Beneficiar,
Comuna Pietroasa

Întocmit,
Ago Proiect Engineering S.R.L.



Notă:

- În Capitolul 4.1. Construcții și instalații, respectiv Capitolul 4.2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale, sunt incluse cheltuielile pentru lucrările de construcții și montaj al stațiilor de reincărcare, instalațiile electrice, de la punctul de delimitare până la stații, în limita de maxim 5m/stație.

Președinte de ședință,
Cornel Sorin JUDE



Contrasemnează
Secretar general,
Adriana ȚICA



E-mail: primaria.pietroasa@cibihor.ro
OBIECTIV: Faza S.F. - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”
PROIECTANT: Ago Proiect Engineering S.R.L.
BENEFICIAR: Comuna Pietroasa

DEVIZ GENERAL - NEE LIGIBI L				
al obiectivului de investiții				
<i>Varianta II - „Stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Pietroasa, județul Bihor”</i>				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea (exclusiv TVA)	TVA	Valoarea (inclusiv TVA)
1	2	Lei	Lei	Lei
3	4	5		
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	33.800,00	6.422,00	40.222,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 1		33.800,00	6.422,00	40.222,00
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	80.000,00	7.200,00	87.200,00
TOTAL CAPITOLUL 2		80.000,00	7.200,00	87.200,00
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertiză tehnică	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00	0,00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0,00	0,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	0,00	0,00	0,00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	0,00	0,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistență tehnică	14.000,00	2.660,00	16.660,00
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	10.000,00	1.900,00	11.900,00
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	7.000,00	1.330,00	8.330,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const	3.000,00	570,00	3.570,00
3.8.2	Dirigenție de șantier	4.000,00	760,00	4.760,00
TOTAL CAPITOLUL 3		14.000,00	2.660,00	16.660,00



CAPITOLUL 4				
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	0,00	0,00	0,00
4.1.1	SR1 - SR4	0,00	0,00	0,00
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00
4.3.1	Deviz: SR1 - SR4	0,00	0,00	0,00
4.3.1.1	SR1	0,00	0,00	0,00
4.3.1.2	SR2	0,00	0,00	0,00
4.3.1.3	SR3	0,00	0,00	0,00
4.3.1.4	SR4	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotări	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
4.6.1.	Licenta soft funcționare stații SR1 - SR4	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 4		0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	922,80	0,00	922,80
5.2.1	Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	769,00	0,00	769,00
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	153,80	0,00	153,80
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	5.596,64	1.063,36	6.660,00
TOTAL CAPITOLUL 5		6.519,44	1.063,36	7.582,80
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOLUL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL:		134.319,44	17.345,36	151.664,80
din care: C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1)		113.800,00	13.622,00	127.422,00

Data,
ianuarie 2023

Beneficiar,
Comuna Pietroasa

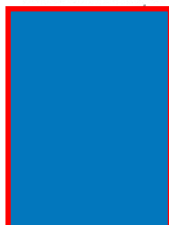
Întocmit,
Ago Proiect Engineering S.R.L.



Notă:



- În Capitolul 4.1. Construcții și instalații, respectiv Capitolul 4.2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale, sunt incluse cheltuielile pentru lucrările de construcții și montaj al stațiilor de reîncărcare, instalațiile electrice, de la punctul de delimitare până la stații, în limita de maxim 5m/stație.

Președinte de ședință,
Cornel-Sorin JUDE



Contrasemnează,
Secretar general
Adriana TICĂ



PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL Nr.11/26.01.2023			
PROCEDURA DE VOT UTILIZATĂ		Vot prin ridicarea mâinii	
HOTĂRĂRE CU CARACTER INDIVIDUAL			
Nr. Crt.	OPERAȚIUNI EFECTUATE	DATA	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii s-a făcut cu majoritate <input type="checkbox"/> simplă <input type="checkbox"/> absolută <input type="checkbox"/> calificată Nr.consilieri locali potrivit legii 13 Nr.consilieri locali în funcție 13 Nr.consilieri locali prezenți la adoptarea hotărârii 13 Nr.voturi "PENTRU" 13 Nr.voturi "ÎMPOTRIVĂ" 0 0 Nr.voturi "ABȚINERE" 0 <small>Voturile "ABȚINERE" se numără la voturi "ÎMPOTRIVĂ"</small> Nr. consilieri locali care nu iau parte la deliberare și la adoptarea hotărârii, neavând drept de vot 0	26.01.2023	
2	Comunicarea către primar	07.02.2023	
3	Comunicarea către Prefectul județului Bihor		
4	Aducerea la cunoștința publică		
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual		
6	Hotărârea devine obligatorie sau produce efecte juridice, după caz		