

Contract de achiziție publică lucrări de Proiectare cu execuție și asistență tehnică din partea proiectantului (pe perioada de execuție a lucrărilor) pentru obiectivul de investitii: "Realizare spatii de garare acoperite pentru autobuze electrice"

I.D.: 49029178

Documente participare:

- tema de proiectare- elaborare PT.pdf
- A01 Incadrare in zona.pdf
- FisaDate_DF1092678.pdf
- Deviz fara pret.pdf
- caiet de sarcini servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului.pdf
- caiet de sarcini executie lucrari.pdf
- SF- parte scrisa.pdf
- A06 Plan invelitoare copertina 2.pdf
- A03 Plan parter copertina 1.pdf
- A04 Plan parter copertina 2.pdf
- A05 Plan invelitoare copertina 1.pdf
- A07 Fatade propuse copertina 1.pdf
- A08 Fatade propuse copertina 2.pdf
- Formulare.doc
- E01 Plan parter copertina 1.pdf
- E02 Plan parter copertina 2.pdf
- R01_2 Plan fundatii copertina 2.pdf
- R01_1 Plan fundatii copertina 1.pdf
- R02_1 Sectiune cadru copertina 1.pdf
- R02_2 Sectiune cadru copertina 2.pdf
- A02 Plan de situatie propus.pdf
- CU.pdf
- Extras_Informare_16128.pdf
- Extras_Informare_16129.pdf
- Mediu .pdf
- pad transurbis.PDF
- Plan de situatie orig.PDF
- Studiu geotehnic spatii garare autobuze electrice zalau.pdf
- Incadrare in zona.pdf
- Suport topografic.pdf
- T01 Plan topografic .pdf
- contract de lucrari proiectare cu executie- propunere.pdf
- DUAE_CERERE_81141.xml

Data publicarii	20.08.20	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	07.09.20	Pretul estimativ:	1.057.752,25 RON - 1.057.752,25 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contract de achiziție publică de lucrări - Proiectare cu execuție și asistență tehnică din partea proiectantului (pe perioada de execuție a lucrărilor) pentru obiectivul de investiții: „Realizare spații de garare acoperite pentru autobuze electrice” Contractul va cuprinde următoarele categorii de lucrări propuse prin documentația tehnico-economică, faza SF: 1. Elaborarea documentației tehnico-economice, faza PT și prestarea serviciilor de asistență tehnică din partea proiectantului pentru supravegherea execuției lucrărilor la obiectivul de investiții „Realizare spații de garare acoperite pentru autobuze electrice”, propusă prin Tema de proiectare nr. 44131/13.08.2020 și Caietul de sarcini nr. 44132/13.08.2020. Documentația tehnico-economică, faza PT, pentru obiectivul de investiții „Realizare spații de garare acoperite pentru autobuze electrice” va cuprinde: - Elaborare documentației pentru obținerea acordurilor și avizelor solicitate la faza PT, prin Certificatul de urbanism, verificate de verificatori atestați, și obținerea acestora (dacă este cazul); - Documentația tehnică pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții, verificată de verificatori atestați și obținerea autorizației de construire; - Deviz general actualizat, la faza PT; - Devize confidențiale; - Proiect tehnic de execuție cf. HG 907/2016, verificat de verificatori atestați pentru cerințele obligatorii conform legislației în vigoare (Detalii de execuție, caiete de sarcini, Liste cantități, DTOE, doc. urmărirea comportării în timp, doc. securitatea și sănătatea în munca, etc.); 2. Activitatea de asistență tehnică din partea proiectantului se referă, conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, la participarea pe șantier la verificările de calitate legate de acestea și stabilirea modului de tratare a defectelor apărute în execuție, din vina proiectantului, la construcțiile la care trebuie să asigure nivelul de calitate corespunzător cerințelor, precum și urmărirea aplicării pe șantier a soluțiilor adoptate, după însușirea acestora de către specialiștii verificatori de proiecte atestați la cererea investitorului. Serviciile de asistență se vor acorda pe toată durata de implementare a proiectului. 3. Lucrări propuse: Conform documentației tehnico-economice, faza SF, lucrările propuse a se realiza în cadrul investiției, constau în: - realizarea a două copertine pe structuri metalice și închideri parțiale pe 3 laturi, din panouri de tablă cutată, fundații izolate din beton armat, stâlpi și grinzi metalice; - din punct de vedere funcțional, fiecare copertina va asigura gararea autobuzelor electrice, astfel: sub copertina 1 se vor amenaja 8 locuri de parcare autobuze, iar sub copertina 2 se vor amenaja 12 locuri de parcare autobuze; - copertinele vor fi configurate ca structuri de sine stătătoare, care au fundații și structura proprie; - copertinele vor fi prevăzute cu instalații electrice pentru iluminat; comanda surselor de iluminat se va realiza prin senzori de prezență/diurni și prin întrerupătoare cu posibilitate de comutare în regim de senzor și/sau iluminare continuă indiferent de starea senzorilor. Sistemul constructiv propus: Infrastructura: -fundații izolate sub stâlpi; Suprastructura: - stâlpi, grinzi și contravântuiri metalice; - platformă din beton armat; - acoperiș cu o panta de 6 grade cu învelitoare din tablă cutată, nuanța gri, specific zonei industriale; - închideri pe trei laturi cu panouri din tablă cutată; Echiparea și dotarea specifică funcțiunii propuse: - instalații de încărcare pentru autobuze electrice. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data-limită de depunere a ofertelor/candidaturilor este 8 zile. Autoritatea Contractanta va raspunde tuturor solicitărilor de clarificare/ informatiilor suplimentare inainte cu 6 zile față de termenul limita de depunere a ofertelor/candidaturilor.
