

Executie lucrari si servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului pentru investitia " SISTEM DE INCALZIRE CU C.T. PROPRIE" ,

I.D.: 61254091

Data publicarii	24.09.21	Coduri CPV	45315000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	569.261,50 RON - 569.261,50 RON 2.039.923,46 RON - 2.039.923,46 RON 556.961,29 RON - 556.961,29 RON
-------------------	---

Descriere: 2. LOT 2: Sistem de incalzire cu C.T. proprie-CT4 str. Scarisoara, -Lotul 2 va cuprinde lucrarile si serviciile de asistenta tehnica din partea proiectantului aferente realizarii sistemului de incalzire pentru Scoala Generala si sala de sport situate pe str. Scarisoara nr. 4 din Deva: centrala termica nr. 4 (CT4). Centrala termica va fi amplasata intr-o incapere special construita pentru acest scop. Cladirea va avea inchiderile din panouri sandwich pe structura metalica, amplasata pe o placa de beton armat.centrala termica va avea o suprafata vitrata necesara in usa de la intrare iar pentru admisia aerului in incaperea centralei, se va monta o grila de aerisire prevazuta in peretele exterior. Acoperisul din panouri sandwich va fi intr-o singura panta iar apele vor fi preluate de jgeaburi si burlane si drenate spre teren. Investitia presupune racordarea instalatiei de incalzire existente la o sursa noua de agent termic (cazane de pardoseala cu functionare pe combustibil gazos, fara a afecta instalatia interioara existenta). Instalatiile electrice proiectate cuprind circuitele de iluminat, prize, forta, si de alimentare a utilajelor din camera tehnica. Prin contract se va realiza si racord cu gaze naturale, inclusiv suport beneficiar pentru implementare ATR* de la operatorul concesionar de servicii de distributie gaze naturale - DELGAZ GRID SA (proiectare si executie bransament gaze naturale), precum si instalatie utilizare gaz (proiectare si executie instalatie de utilizare gaze naturale) * = Aviz Tehnic de Racordare - implementare, conform legislatiei aplicabile Dotarile PSI pentru CT4 sunt conform LISTA CU DOTARI centrala termica nr.4 din cadrul proiectului tehnic elaborat: stingator cu spuma, topor-tarnacop PSI, galeata tip PSI, lada de nisip, lopeti cu coada, trusa sanitara. Serviciile de asistenta tehnica din partea proiectantului vor fi asigurate pe tot parcursul executie lucrarilor, inclusiv participarea proiectantului la fazele determinante incluse in programul de control al lucrarilor de executie, in baza Legii 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare. Valoarea estimată a lotului: 569.261,50 lei fără TVA, impartita astfel: 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii= 22.421,39 lei 4.1 Constructii si instalatii= 321.247,71 lei 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale= 17.168,69 lei 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj= 199.200,15 lei 4.5 Dotari=500,00 lei 5.1.1 Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier = 2.975,24 lei 3.8.1 Asistenta tehnica din partea proiectantului= 5.748,32 lei Nota- Valoarea estimată a contractului ce urmează a fi atribuit nu cuprinde suma aferentă cheltuielilor diverse și neprevăzute.. 1. LOT 1: Sistem de incalzire cu C.T. proprie-CT1+CT2+CT3 str. Titu Maiorescu, -Lotul 1 va cuprinde lucrarile si serviciile de asistenta tehnica din partea proiectantului aferente realizarii sistemului de incalzire pentru cladirile de pe str. Titu Maiorescu, nr.28 din Deva -centrala termica nr. 1 (CT1)-Corpul A-Liceul Centrala termica va fi mplasata intr-o incapere special construita pentru acest scop. Cladirea va avea inchiderile din panouri sandwich pe structura metalica, amplasata pe o placa de beton armat.centrala termica va avea o suprafata vitrata necesara in usa de la intrare iar pentru admisia aerului in incaperea centralei, se va monta o grila de aerisire prevazuta in peretele exterior. Acoperisul din panouri sandwich va fi intr-o singura panta iar apele vor fi preluate de jgeaburi si burlane si drenate spre teren. Investitia presupune racordarea instalatiei de incalzire existente la o sursa noua de agent termic (cazane de pardoseala cu functionare pe combustibil gazos, fara a afecta instalatia interioara existenta). Instalatiile electrice proiectate cuprind circuitele de iluminat, prize, forta, si de alimentare a utilajelor din camera tehnica. -centrala termica nr. 2 (CT2) - Corpul E-Caminul -

centrala termica nr. 3 (CT3) -Corpul B-Ateliere+Corpul C-Scoala+Corpul D-Sala de sport
Nota: Sistemul constructiv este identic si pentru CT2 si CT3 Prin contract se va realiza si racord cu gaze naturale, inclusiv suport beneficiar pentru implementare ATR* de la operatorul concesionar de servicii de distributie gaze naturale - DELGAZ GRID SA (proiectare si executie bransament gaze naturale), precum si instalatie utilizare gaz (proiectare si executie instalatie de utilizare gaze naturale) * = Aviz Tehnic de Racordare - implementare, conform legislatiei aplicabile Dotarile PSI pentru CT1, CT2 si CT3 sunt conform LISTA CU DOTARI centrala termica (pentru fiecare centrala termica in parte) din cadrul proiectului tehnic elaborat: stingator cu spuma, topor-tarnacop PSI, galeata tip PSI, lada de nisip, lopeti cu coada, trusa sanitara. Serviciile de asistenta tehnica din partea proiectantului vor fi asigurate pe tot parcursul executie lucrarilor, inclusiv participarea proiectantului la fazele determinante incluse in programul de control al lucrarilor de executie, in baza Legii 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare. Valoarea estimată a lotului: 2.039.923,46 lei fără TVA, impartita astfel: 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii= 119.499,87 lei 4.1 Constructii si instalatii= 1.299.368,01 lei 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale=48.148,92 lei 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj= 562.683,10 lei 4.5 Dotari =1.500,00 lei 5.1.1 Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier= 2.975,24 lei 3.8.1 Asistenta tehnica din partea proiectantului=5.748,32 lei Nota- Valoarea estimată a contractului ce urmează a fi atribuit nu cuprinde suma aferentă cheltuielilor diverse și neprevăzute..

3. LOT 3: Sistem de incalzire cu C.T. proprie-CT5 str. Bejan, -Lotul 3 va cuprinde lucrarile aferente realizarii sistemului de incalzire pentru Scoala Generala situata pe str. Bejan nr. 10 din Deva: centrala termica nr. 5 (CT5) Centrala termica va fi amplasata intr-o incapere special construita pentru acest scop. Cladirea va avea inchiderile din panouri sandwich pe structura metalica, amplasata pe o placa de beton armat.centrala termica va avea o suprafata vitrata necesara in usa de la intrare iar pentru admisia aerului in incaperea centralei, se va monta o grila de aerisire prevazuta in peretele exterior. Acoperisul din panouri sandwich va fi intr-o singura panta iar apele vor fi preluate de jgeaburi si burlane si drenate spre teren. Investitia presupune racordarea instalatiei de incalzire existente la o sursa noua de agent termic (cazane de pardoseala cu functionare pe combustibil gazos, fara a afecta instalatia interioara existenta). Instalatiile electrice proiectate cuprind circuitele de iluminat, prize, forta, si de alimentare a utilajelor din camera tehnica. Prin contract se va realiza si racord cu gaze naturale, inclusiv suport beneficiar pentru implementare ATR* de la operatorul concesionar de servicii de distributie gaze naturale - DELGAZ GRID SA (proiectare si executie bransament gaze naturale), precum si instalatie utilizare gaz (proiectare si executie instalatie de utilizare gaze naturale) * = Aviz Tehnic de Racordare - implementare, conform legislatiei aplicabile Dotarile PSI pentru CT5 sunt conform LISTA CU DOTARI centrala termica nr. 5 din cadrul proiectului tehnic elaborat: stingator cu spuma, topor-tarnacop PSI, galeata tip PSI, lada de nisip, lopeti cu coada, trusa sanitara. Serviciile de asistenta tehnica din partea proiectantului vor fi asigurate pe tot parcursul executie lucrarilor, inclusiv participarea proiectantului la fazele determinante incluse in programul de control al lucrarilor de executie, in baza Legii 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare. Valoarea estimată a lotului: 556.961,29 lei fără TVA, impartita astfel: 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii= 22.813,00 lei fara TVA 4.1 Constructii si instalatii= 320.978,92 lei 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale= 17.168,69 lei 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj= 186.777,12 lei 4.5 Dotari=500,00 lei 5.1.1 Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier= 2.975,24 lei 3.8.1 Asistenta tehnica din partea proiectantului =5.748,32 lei Nota- Valoarea estimată a contractului ce urmează a fi atribuit nu cuprinde suma aferentă cheltuielilor diverse și neprevăzute..
