

Lucrări de execuție "CONSTUIRE LOCUINȚE DE SERVICIU NZEB PLUS PENTRU SPECIALIȘTI DIN SĂNĂTATE ȘI ÎNVĂȚĂMÂNT"

I.D.: 103118681

Documente participare:

- Decizie referitor la anulare locuinte nZeb s.pdf
- Clarificare_Oficiu_Automata_SCN1152365.pdf
- Nota justificativa prelungire nZeb 12 09 2024.pdf
- AC CU Avize.pdf
- ARH_parte desenata_strBSzD vol1.pdf
- ARH_parte desenata_strBSzD vol2.pdf
- ARH_parte desenata_strPacii vol1.pdf
- ARH_parte desenata_strPacii vol2.pdf
- ARH_parte scrisa_strBSzd.pdf
- ARH_parte scrisa_strPacii.pdf
- CS_Baraolt_nZeb.pdf
- F_Baraolt_nZeb.docx
- Formulare F.pdf
- GEO_strBSzD.pdf
- GEO_strPacii.pdf
- FisaDate_DF1224811.pdf
- IE_parte desenata_strPacii.pdf
- IE_parte desenata_strBSzD.pdf
- IE_parte scrisa_strBSzD.pdf
- IE_parte scrisa_strPacii.pdf
- IS_parte desenata_strBSzD.pdf
- IS_parte desenata_strPacii.pdf
- IS_parte scrisa_strBSzD.pdf
- IS_parte scrisa_strPacii.pdf
- IT_parte desenata_strBSzD.pdf
- IT_parte desenata_strPacii.pdf
- IT_parte scrisa_strBSzD.pdf
- IT_parte scrisa_strPacii.pdf
- MC_Baraolt_nZeb.pdf
- REZI_parte desenata_strBSzD.pdf
- REZI_parte desenata_strPacii.pdf
- REZI_parte scrisa_strBSzD.pdf
- REZI_parte scrisa_strPacii.pdf
- DUAĖ_CERERE_294136.xml

Data publicarii	02.09.24	Coduri CPV	45211341-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	26.09.24	Pretul estimativ:	5.346.643,03 RON - 5.346.643,03 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Caracteristicile principale ale proiectului și ale construcțiilor ansamblului Locația 1: or. Baraolt, str. Baróti Szabó Dávid, nr. 29 - 9,99 x 15,69 m - Fundații continue cu talpă de 0,5 m - Elevație din beton armat cu plase sudate și centura cu beton armat - Termo-hidroizolații verticale prevăzute - Între fundații și suprastructura din lemn hidroizolație cu membrane termosudabile, dublu strat - Pardoseală beton slab armat + polistiren + folie polietilenă + nisip pilonat + pietriș compactat + umplutura din balast compactat - Regim de înălțime: P+E+M - Pereți cu plăci OSB montate pe schelete din lemn - Planșele din grinzi de lemn 10 x 20 cm - Interspațiile izolate cu vata bazaltică - Suprafața teren 1324 mp - Suprafața construită 154,08 mp - Suprafața desfășurată 462,24 mp - Se va executa branșamente la rețele stradale de canalizare și de apă potabilă, respectiv de la contor energiei electrice la clădire - Iluminat interior prevăzut cu LED - Prize conform detalii - Instalație de legare la pământ - Paratrăsnet tip dispozitiv de captare electronic PDA, montat pe catarg OLZn, h = 2 m, raza de protecție 25 m - Instalații de curent slab pentru - sistem fotovoltaic on grid 9,25 kWp, trifazic cu cablare, tablou de comanda, montaj pe acoperiș cu rezistența la vânt de 140 km/h, cu inverter - apă caldă menajeră din energie solară + pompe de căldură aer-apă + rezistența electrică (6 kW) - panouri solare montate pe acoperiș - ventilare mecanică cu recuperator de căldură cu flux încrucișat tip aer-aer - sistem de încălzire-răcire tip VRF în detența directă cu unități interioare montate pe perete, unitate exterioară se va monta lângă clădirii - contorizare încălzirii la nivel de apartament prin software inteligent inclus - se va colecta apele meteorice prin sistem local cu separator de hidrocarburi Q = 10 l/s cu evacuare în rețeaua stradală

Locația 2: or. Baraolt, str. Păcii, nr. 26 - 9,99 x 15,69 m - Fundații continue cu talpă de 0,5 m - Elevație din beton armat cu plase sudate și centura cu beton armat - Termo-hidroizolații verticale prevăzute - Între fundații și suprastructura din lemn hidroizolație cu membrane termosudabile, dublu strat - Pardoseală beton slab armat + polistiren + folie polietilenă + nisip pilonat + pietriș compactat + umplutura din balast compactat - Regim de înălțime: P+E+M - Pereți cu plăci OSB montate pe schelete din lemn - Planșele din grinzi de lemn 10 x 20 cm - Interspațiile izolate cu vata bazaltică - Suprafața teren 1702 mp - Suprafața construită 154,08 mp - Suprafața desfășurată 462,24 mp - Se va executa branșamente la rețele stradale de canalizare și de apă potabilă, respectiv de la contor energiei electrice la clădire - Iluminat interior prevăzut cu LED - Prize conform detalii - Instalație de legare la pământ - Paratrăsnet tip dispozitiv de captare electronic PDA, montat pe catarg OLZn, h = 2 m, raza de protecție 25 m - Instalații de curent slab pentru - sistem fotovoltaic on grid 9,25 kWp, trifazic cu cablare, tablou de comanda, montaj pe acoperiș cu rezistența la vânt de 140 km/h, cu inverter - apă caldă menajeră din energie solară + pompe de căldură aer-apă + rezistența electrică (6 kW) - panouri solare montate pe acoperiș - ventilare mecanică cu recuperator de căldură cu flux încrucișat tip aer-aer - sistem de încălzire-răcire tip VRF în detența directă cu unități interioare montate pe perete, unitate exterioară se va monta lângă clădirii - contorizare încălzirii la nivel de apartament prin software inteligent inclus - se va colecta apele meteorice prin sistem local cu separator de hidrocarburi Q = 10 l/s cu evacuare în rețeaua stradală
