

Proiectare si executie lucrari aferente obiectivului "Infiintarea parcului stiintific si tehnologic EAST EUROPEAN BORDER Siret, cod SMIS 128730"

I.D.: 60365829

Data publicarii	27.08.21	Coduri CPV	45210000-2
Pretul estimativ:	7.240.008,91 RON - 7.240.008,91 RON		

Descriere: Proiectare si executie lucrari aferente obiectivului "Infiintarea parcului stiintific si tehnologic EAST EUROPEAN BORDER Siret, cod SMIS 128730"PARCUL STIINTIFIC SI TEHNOLOGIC EAST EUROPEAN BORDER SIRET va functiona în orasul Siret, pe str. Alexandru cel Bun, amplasament identificat cu nr. cadastral 34965 înscris în C.F. 34965 Siret, în suprafața totală de 7.610 mp, ca un centru de transfer tehnologic în cadrul caruia se vor desfășura activități de consiliere, prototipare, microproducție, programare software,testare.Parcul stiintific si tehnologic va fi format din două corpuri – corp A - Tehnologii informationale, industry 4.0 si smart destination (P+E) cu dimensiunile în plan: 31,05 x 19,30 m și corp B - Fablab și birouri (P+Epartial) cu dimensiunile în plan 35,70 x 19,30 m. Cele două corpuri de clădire sunt adiacente, lipite, astfel ca ele formează o singură clădire.Corp A - Tehnologii informationale, industry 4.0 si smart destination (P+E)1. La parter sunt prevăzute următoarele funcțiuni:- Acces din fațada principală (vest)- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafața utilă de 161,68 mp- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafața utilă de 166,76 mp- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafața utilă de 80,79 mp- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, inclusiv pentru persoane cu disabilități, magazie curatenie- Un nod vertical direct din hol, o scări în trei rampe și lift persoane2. La etaj sunt prevăzute următoarele funcțiuni:- IT open source hub cu suprafața utilă de 210,88 mp- IT open source smart destination cu suprafața utilă de 58,45 mp- Birou de consiliere transfer tehnologic, proprietate intelectuală și dezvoltarea întreprinderii (TPS) cu suprafața utilă de 33,06 mp- Birou management cu suprafața utilă de 27,91 mp- Birou consiliere smart destination cu suprafața utilă de 29,64 mp- Birou consiliere I.4.0 cu suprafața utilă de 30,64 mp- Două săli de sedințe- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, inclusiv pentru persoane cu disabilități, oficiu- Un nod vertical direct din hol, o scări în trei rampe și lift persoaneCorp B - Fablab și birouri (P+Epartial)La parter sunt prevăzute următoarele funcțiuni:- Trei accese din fațada (vest și est) pentru marfuri și utilaje și două accese din fațada (est și nord) pentru persoane- Zona de fablab utilaje cu suprafața utilă de 321,30 mp- Scaner 3D cu suprafața utilă de 34,36 mp- Imprimanta 3D cu suprafața utilă de 26,75 mp- Două magazii pentru materia prima și produce finite, magazie curatenie, camera compresoare, camera tehnică- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, vestiare- Zona de birouri cu toalete proprii- Două noduri verticale, scări în două rampe2. La etaj sunt prevăzute următoarele funcțiuni:- Fablab proiectare cu suprafața utilă de 49,50 mp- Fablab sala de sedințe proiectare cu suprafața utilă de 50,25 mp- Birou cu suprafața utilă de 37,46 mp- Birou cu suprafața utilă de 66,20 mp- Birou cu suprafața utilă de 47,84 mp- Grupuri sanitare, oficiu- Două noduri verticale, scări în două rampeDescrierea lucrarilor este prezentată în Studiul de Fezabilitate atașat. Descrierea detaliată a serviciilor este disponibilă în secțiunea Caietul de sarcini din cadrul prezentei documentații de atribuire