

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 suprafata totala de 7.610 mp, ca un centru de transfer tehnologic in cadrul caruia se vor desfasura activitati de consiliere, prototipare, microproductie, programare software, testare. Parcul stiintific si tehnologic va fi format din doua corpuri - corp A - Tehnologii informationale, industry 4.0 si smart destination (P+E) cu dimensiunile in plan: 31,05 x 19,30 m si corp B - Fablab si birouri (P+Epartial) cu dimensiunile in plan 35,70 x 19,30 m. Cele doua corpuri de cladire sunt adiacente, lipite, astfel ca ele formeaza o singura cladire. Corp A - Tehnologii informationale, industry 4.0 si smart destination (P+E)1. La parter sunt prevazute urmatoarele functiuni:- Acces din fatada principala (vest)- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafata utila de 161,68 mp- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafata utila de 166,76 mp- Platforma de inovare industry 4.0 cu suprafata utila de 80,79 mp- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, inclusiv pentru persoane cu dizabilitati, magazine curatenie- Un nod vertical direct din hol, o scara in trei rampe si lift persoane2. La etaj sunt prevazute urmatoarele functiuni:- IT open source hub cu suprafata utila de 210,88 mp- IT open source smart destination cu suprafata utila de 58,45 mp- Birou de consiliere transfer tehnologic, proprietate intelectuala si dezvoltarea intreprinderii (TPS) cu suprafata utila de 33,06 mp- Birou management cu suprafata utila de 27,91 mp- Birou consiliere smart destination cu suprafata utila de 29,64 mp- Birou consiliere I.4.0 cu suprafata utila de 30,64 mp- Doua sali de sedinte- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, inclusiv pentru persoane cu dizabilitati, oficiu- Un nod vertical direct din hol, o scara in trei rampe si lift persoane Corp B - Fablab si birouri (P+Epartial) La parter sunt prevazute urmatoarele functiuni:- Trei accese din fatada (vest si est) pentru marfuri si utilaje si doua accese din fatada (est si nord) pentru persoane- Zona de fablab utilaje cu suprafata utila de 321,30 mp- Scanner 3D cu suprafata utila de 34,36 mp- Imprimanta 3D cu suprafata utila de 26,75 mp- Doua magazine pentru materia prima si produse finite, magazine curatenie, camera compresoare, camera tehnica- Grupuri sanitare dimensionate pentru numarul maxim de utilizatori, vestiare- Zona de birouri cu toalete proprii- Doua noduri verticale, scari in doua rampe2. La etaj sunt prevazute urmatoarele functiuni:- Fablab proiectare cu suprafata utila de 49,50 mp- Fablab sala de sedinte proiectare cu suprafata utila de 50,25 mp- Birou cu suprafata utila de 37,46 mp- Birou cu suprafata utila de 66,20 mp- Birou cu suprafata utila de 47,84 mp- Grupuri sanitare, oficiu- Doua noduri verticale, scari in doua rampe Descrierea lucrarilor este prezentata in Studiul de Fezabilitate atasat. Descrierea detaliata a serviciilor este disponibila in sectiunea Caietul de sarcini din cadrul prezentei documentatii de atribuire