



## Podrobný rozpočet projektu

### Hlavná aktivita projektu - Podpora inteligentných inovácií

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena (EUR)	Oprávnené výdavky celkom (EUR)	Vecný popis výdavku (komentár k rozpočtu)
<i>Portálové obrábacie centrum</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1	510 000,00	510 000,00	Technická špecifikácia a parametre logického celku: Priečny pojazd vretenníka: min. 2 000 mm; Zvislý pojazd vretenníka: min. 900 mm; Pozdĺžny pojazd stola: min. 5 000 mm; Pracovná plocha stola: min. 1 700 x 5 000 mm; Upínanie nástrojov: ISO 50; Výkon hlavného motora: min 18 kW; Krútiaci moment na pracovnom vretene: min 400 Nm; Otáčky pracovného vretena: min 6 000 min-1; Priame odmeriavanie; Automatická otočná frézovacia hlava v osi B a C; Dopravník triesok; Automatická výmena nástrojov; Vnútorne chladenie vretena; Riadiaci systém: Fanuc / Heidenhain; Montovateľná 4. os s otočnou opornou doskou; Skľučovadlo k 4. osi: D min 400 mm; Obrobková sonda; Nástrojová sonda; Komunikačné rozhranie; Dodacia podmienka : DAP Slovenská Ľupča. Podrobný opis výdavku je súčasťou opisu predmetu zákazky /prieskumu trhu - príloha k záznamu z vyhodnotenia PT (príloha č. 5 ŽoNFP), Kúpnej zmluvy zo dňa 29.01.2020 vrátane jej príloh a Dodatku č.1 zo dňa 20.02.2020 ku kúpnej zmluve uzatvorenej dňa 29.01.2020.
<i>Horizontálny frézovací a vyvítavací stroj</i>	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1	505 600,00	505 600,00	Technická špecifikácia a parametre logického celku: Priemer pracovného vretena: 130 mm; Priečny pojazd stroja: min. 3 500 mm; Zvislý pojazd vretenníka: min. 2 150 mm; Pozdĺžny pojazd stĺpu: min. 1 600 mm; Výsuv pracovného vretena: min. 700; Pracovná plocha stola: min. 1 800 x 2 200 mm; Upínanie nástrojov: ISO 50; Výkon hlavného motora: min 22 kW; Krútiaci moment na pracovnom vretene: min 2 350 Nm; Otáčky pracovného vretena: min 2 500 min-1; Priame odmeriavanie; Otočný stôl; Uhlavá hlava s predĺžením min 650 mm; Dopravník triesok; Automatická výmena nástrojov; Vnútorne chladenie vretena; Riadiaci systém: Heidenhain; Obrobková sonda; Nástrojová sonda; Komunikačné rozhranie; Dodacia podmienka : DAP Slovenská Ľupča. Podrobný opis výdavku je súčasťou opisu predmetu zákazky /prieskumu trhu - príloha k záznamu z vyhodnotenia PT (príloha č. 5 ŽoNFP), a Kúpnej zmluvy zo dňa 05.09.2019 vrátane jej príloh a Dodatku č.1 zo dňa 04.12.2019 ku kúpnej zmluve uzatvorenej dňa 05.09.2019.
<b>Spolu (Celkové oprávnené výdavky projektu)</b>					<b>1 015 600,00</b>	