

11/9/2019

DODATOK č. 1
K ZMLUVE O BEZODPLATNOM PREVODE MAJETKU ŠTÁTU č. 358/2018
uzatvorenej podľa § 18i zák. č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších
predpisov (ďalej ako „dodatok“)

Článok I
Zmluvné strany

Prevodca: Slovenská republika
Centrum vedecko-technických informácií SR
Sídlo: Lamačská cesta 8/A, 811 04 Bratislava
Zastúpený: prof. RNDr. Ján Turňa, CSc., generálny riaditeľ
IČO: 00151882
IČ DPH: SK2020798395
DIČ: 2020798395
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000498154/8180
7000064743/8180
IBAN: SK85 8180 0000 0070 0049 8154
SK05 8180 0000 0070 0006 4743

(ďalej ako „prevodca“)

a

Nadobúdateľ: Základná škola
Sídlo: Ulica mieru č. 1235, 01401 Bytča
Zastúpený: Mgr. Katarína Hromcová
IČO: 37798383
DIČ: 2021475390
(ďalej ako „nadobúdateľ“ alebo „škola“)
(spolu aj ako „zmluvné strany“, každý samostatne ako „zmluvná strana“)

Článok I.
Predmet dodatku

1. Prevodca sa na základe Zmluvy o bezodplatnom prevode majetku štátu č. 358/2018 uzatvorenej dňa 10.12.2018 medzi zmluvnými stranami Centrum vedecko-technických informácií SR a Nadobúdateľom zaviazal k bezodplatnému prevodu správy hnuťelného majetku štátu, ktorý prevodca nadobudne do správy na základe Rámcovej dohody číslo 284/ITA/2018 zo dňa 15.10.2018 uzatvorenej medzi prevodcom a spoločnosťou SPOJNET s.r.o. v znení jej neskorších dodatkov (ďalej ako „Rámcová dohoda číslo 284/ITA/2018“) a Rámcovej dohody číslo 285/ITA/2018 zo dňa 15.10.2018 uzatvorenej medzi prevodcom a spoločnosťou Asseco Central Europe, a.s. v znení jej neskorších dodatkov (ďalej ako „Rámcová dohoda číslo 285/ITA/2018“).

2. Prevodca sa zaviazal, že v súlade s § 18i zák. č. 278/1993 Z. z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správe majetku štátu“) po nadobudnutí správy majetku štátu bezodplatne prevedie vlastníctvo hnutel'ného majetku štátu uvedeného v prílohe č. 1 – Špecifikácia hnutel'ného majetku nadobúdateľovi. (Spoločnosti SPOJNET s.r.o. a Asseco Central Europe, a.s. ďalej ako „dodávatelia“)
3. V zmysle ustanovenia bodu 1.2 článku I Rámcovej dohody číslo 285/ITA/2018 a ustanovenia bodu 1.2 článku I Rámcovej dohody číslo 284/ITA/2018 môžu dodávatelia v prípade, ak počas platnosti zmluvy nebude tovar dostupný na trhu, so súhlasom prevodcu dodať jeho náhradu, ktorá spĺňa minimálne parametre tovaru, ktorý je uvedený v Prílohe č. 1 Rámcovej dohody číslo 284/ITA/2018 a Rámcovej dohody číslo 285/ITA/2018.
4. Nakoľko sa dodávatelia a prevodca dohodli na dodaní náhrady v zmysle bodu 3 tohto článku a zmluvné strany sa v súlade s článkom IX bodom 4. Zmluvy o bezodplatnom prevode majetku štátu č. 358/2018 dohodli a súhlasia s uzatvorením tohto dodatku v nasledovnom znení:
„Doterajšie znenie Prílohy č. 1 k Zmluvy o bezodplatnom prevode majetku štátu č. 358/2018 - Príloha č. 1 - Špecifikácia hnutel'ného majetku štátu sa mení a nahrádza novým znením. Nové znenie Príloha č. 1 - Špecifikácia hnutel'ného majetku štátu je Prílohu č.1 tohto dodatku.“
5. Ostatné ustanovenia Zmluvy o bezodplatnom prevode majetku štátu č. 358/2018 nedotknuté týmto dodatkom zostávajú nezmenené v platnosti a účinnosti. Tento dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o bezodplatnom prevode majetku štátu č. 358/2018.

Článok II.

Záverečné ustanovenia

1. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho prvého zverejnenia podľa § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov v spojení s § 5a ods. 13 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky. Dodatok je povinne zverejňovaný podľa § 5a zákona o slobode informácií. Zverejnenie Dodatku na web stránke Partnerskej školy, respektíve jej zriaďovateľa je výlučne v ich kompetencii a nemá vplyv na platnosť, či účinnosť Dodatku ako takého.
2. Tento dodatok je vyhotovený v troch (3) vyhotoveniach, pričom prevodca obdrží 2 (dve) vyhotovenia a 1 (jedno) vyhotovenie obdrží nadobúdateľ.
3. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku je:
Príloha č.1: Špecifikácia hnutel'ného majetku štátu
4. Zmluvné strany vyhlasujú, že tento dodatok uzatvárajú slobodne, vážne, nie v tiesni ani pod nátlakom, ani za nápadne nevýhodných podmienok a ani v omyle. Zmluvné strany spoločne prehlasujú, že ich zmluvná voľnosť nie je žiadnym spôsobom obmedzená, zmluvné prejavy sú jasné, určité a zrozumiteľné, právny úkon je vykonaný v predpísanej forme, dodatok si dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom porozumeli, a že podpisujúce osoby sú oprávnené k jeho podpisu a na znak súhlasu s jeho obsahom dodatok vlastnoručne podpisujú.

V Bratislave, dňa 10.4.2019

.....
[Redacted]
.....
prof. RNDr. Ján Turňa, CSc.
generálny riaditeľ

Centrum vedecko-technických informácií SK
811 04 Bratislava, Lamačská cesta 8/A
IČO: 151882, DIČ: 2020798395
-17-

V BYTČI, dňa 5.4.2019

.....
[Redacted]
.....
Mgr. Katarína Hromcová
riaditeľka školy

Základná škola
Ulica mieru č. 1235
BYTČA

Príloha č. 1 - Špecifikácia huteľného majetku - ZŠ

| Zariadenie/vybavenie | Typ | Počet ks | Jednotková cena s D | Spolu | Využitelné v predmete(och) |
|---|--|----------|---------------------|------------|--|
| 3D tlačiareň XYZ da Vinci 1.0 Pro 3v1 (podľa technických požiadaviek) | | 1 | 1 185,88 € | 1 185,88 € | informatika |
| Tablet 1 | Lenovo Tab E10 - ZA47001ZCZ | 14 | 145,00 € | 2 029,94 € | chémia, geografia, matematika, biológia, fyzika, informatika |
| Sada jednodoskových počítačov | MB158-US - Single Board Computer PN: MB158-US 10ks jednodoskových počítačov obsahujúcich procesor, maticu LED svetiel 5x5, dve programovateľné tlačidlá, bluetooth, 3-osi akcelerometer, elektronický kompas, microUSB, 5 kruhových konektorov, USB kábel, držiak na batérie s batériami. | 2 | 211,20 € | 422,40 € | informatika |
| Senzorová doska pre Scratch | SF-WIG-11888, Doska so senzormi svetla a zvuku, tlačidlom, posuvným potenciometrom a 4 vstupmi detekujúcimi odpor, USB pripojenie na počítač, s podporou pre programovací jazyk Scratch. Ekvivalent SparkFun PicoBoard | 7 | 46,80 € | 327,60 € | informatika |
| Doplnková súprava k robotickej stavebnici | LME EV3 Doplnková súprava 45560 LME EV3 musí obsahovať rôzne druhy prevodov, rotačné, špecifické a unikátne technické diely. Spájanie môžu byť špeciálnymi nosníkmi, hriadeľmi a ďalšími dielmi. Musí byť kompatibilná s robotickou stavebnicou | 7 | 129,24 € | 904,68 € | informatika |
| Pneumatické systémy - doplnková súprava | 9641 Pneumatické systémy - doplnková súprava PN: 9641 Pneumatické systémy k robotickej stavebnici musia umožniť rozšíriť základnú súpravu o princípy pneumatických systémov a modely reálnych zariadení. Musí obsahovať farebné konštrukčné návoje, pumpy, piesty, hadičky, zásobník a manometer. | 1 | 104,40 € | 104,40 € | informatika |
| IR ovládač k robotickej stavebnici | 45508 LME EV3 IR ovládač PN: 45508 Diaľkový IR ovládač kompatibilný s robotickou stavebnicou | 1 | 34,80 € | 34,80 € | informatika |
| IR senzor k robotickej stavebnici | 45509 LME EV3 IR senzor PN: 45509 IR senzor kompatibilný s robotickou stavebnicou | 2 | 40,20 € | 80,40 € | informatika |
| Napájací adaptér k robotickej stavebnici | 45517 Sieťový adaptér DC 10V PN: 45517 Sieťový adaptér DC 10V kompatibilný s robotickou stavebnicou | 7 | 32,40 € | 226,80 € | informatika |
| Robotická stavebnica | 45544 LME EV3 Základná súprava PN: 45544 Tri interaktívne servomotory s integrovaným rotačným senzorm, ultrazvukový senzor, senzor farby, gyroskopický senzor, dva tlakové senzory, nabíjaciu batériu, spojovacie vodiče s konektormi, stavebné návoje v slovenskom jazyku. | 7 | 464,40 € | 3 250,80 € | informatika |
| Sada robotických autíček | AUTÍČKO PRO-BOT PN: AUTÍČKO PRO-BOT Sada 6 ks programovateľných robotických autíček s programovacími tlačidlami a displejom, programovanie priamo tlačidlami na autíčku, ako aj na PC s nasledujúcim prenosom programu medzi autíčkami a PC, zabudované senzory dotykové v nárazníkoch, senzory svetla a zvuku, pripojiteľné na PC cez USB, možnosť použiť pero alebo fixku na kreslenie autíčkami po podložke (so softverom pre PC, USB káblami a nabíjacou s min. 6 portami) | 1 | 986,40 € | 986,40 € | informatika |
| Meteostanica 1 | WEF meteostanica PN: 500-01-180-03 Meteostanica v kryte pred vplyvom počasia s meraním teploty, barometrického tlaku a vlhkosti, nahrávanie nameraných údajov na server, klientska licencija SW prevyhodnotenie nameraných údajov, pripojenie cez LAN alebo WIFI, napájací adaptér. | 1 | 1 292,40 € | 1 292,40 € | geografia, biológia |
| Digitálna váha | Sensor SKS 6000 PN: SKS 6000 Dieterská kuchynská váha, presnosť 1 g, max. hmotnosť min. 5 kg, 999 predprogramovaných kódov potravín, pamäť na 99 vážených potravín, automatické vypnutie po 60 s nečinnosti, indikácia dochádzajúcej batérie a preťaženia, dotykové ovládanie, LCD displej, v balení lítiová batéria | 1 | 21,36 € | 21,36 € | chémia, biológia |
| Digitálny mikroskop 1 | typ Kapa Mic D117 PN: D117 PN: digitálny mikroskop s senzorom s rozlíšením 1280x1024 pixelov Binokulárna hlavica v 45° uhle s 360° rotáciou Širokouhlový okuliár WF10X/18mm Achromatický okuliár DIN 4X, 10X, 40X, 100X(olej) Hrubé a jemné zaostrovanie Abbeho kondenzor 1,25 N.A kondenzor Irisová clona v držiakuom filter Osvetlenie LED s kontrolou intenzity Napájanie 220V-240V USB 2.0 PC pripojenie, softvér | 1 | 786,00 € | 786,00 € | biológia |
| Preparačná súprava | Preparačná súprava Delta Optical RESEARCH PN: 76514009 Pinzeta z nehrdzavejúcej ocele, ihla, lopatka, tyčinka na miešanie, skalpel, nožničky a pipeta. Všetko zabalené v praktickej taštičke. | 14 | 32,40 € | 453,60 € | biológia |
| Vreckový USB mikroskop | Mikroskop SM20Digi PN: SM20Digi Vreckový digitálny mikroskop, snímač 2 MPX, zväčšenie 10x-150x, LED osvetlenie, softvér prácu so snímkami s možnosťou merania vzdialenosti na nich, USB2 rozhranie, kábel, stojan. | 14 | 49,68 € | 695,52 € | geografia, biológia |
| Refraktometer ručný na cukor | OPTIKA HR-110N, Ručný refraktometer na cukor, rozsah 0-20% s rozlíšením 0,1%, teplota merania 20°C, rozsah teploty merania s kompenzáciou teploty 10-30°C, LED osvetlenie | 1 | 106,80 € | 106,80 € | chémia |
| Biokomora 2 | Biokomora BC-250 s objemom 250 ml so vstupom pre senzory Vernier O2-BTA, CO2-BTA a ETH-BTH PN: BC-250 Biokomora s objemom 250ml a vstupom pre dva senzory (napr. O2, CO2, etanol) kompatibilné s interfejsovou jednotkou 1 a 2 | 1 | 12,00 € | 12,00 € | biológia |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|---|----------|------------|-------------------------------------|
| Dynamický vozíkový systém | Vozíkový systém Vernier DTS na štúdium pohybu PN: DTS Vozíkový systém na štúdium pohybu, pružných a nepružných vzrážok vozíkov a zákonov zachovania hybnosti a energie, kompatibilný s interfejsovou jednotkou. Systém obsahuje: 1,2 m dráhu, vozík s magnetickými nárazníkmi a nárazníkmi so suchým zipsom, Vozík s piestom s magnetickými nárazníkmi a nárazníkmi so suchým zipsom, 4 prídavné závažia vozíkov, upevňovacie príslušenstvo pre detektor pohybu, fotobrány, senzor sily a senzory zrýchlenia, odrazovú plochu pre detektor pohybu, kladku s nízkym trením a držiak kladky. | 1 | 645,60 € | 645,60 € | fyzika |
| Interfejsová jednotka 1 | Interfejsová jednotka s farebnou dotykovou obrazovkou Vernier LabQuest 2, typ LABQ2 PN: LABQ2 Výkonná interfejsová riadiaca jednotka s dotykovou obrazovkou s možnosťou bezdrôtového spojenia so všetkými bežnými počítačmi aj mobilnými zariadeniami (tablet, smartfón systémov Android alebo iOS) bez potreby akéhokoľvek špecializovaného hardvéru, ktorú je možné používať ako samostatné zariadenie na zber a vyhodnotenie dát z meracích senzorov, alebo ako interfejsovú jednotku PC prepojenú s PC cez USB alebo bezdrôtovo. Zabudovaná nabíjateľná batéria. 3 BTA a 2 BTD vstupy káblových senzorov, USB vstup pre USB senzory a periférie zariadenia, USB výstup pre spojenie s počítačom, slot prídavnej mikro SD karty, WiFi pripojenie do siete, Bluetooth 4.0 Smart pripojenie pre nízkoenergetické, hybridné Bluetooth/USB a štandardné bezdrôtové senzory a periférie zariadenia, zabudovaný GPS prijímač pre súčasný záznam GPS údajov so záznamom meraných veličín z pripojených senzorov, audio výstup a vstup, externý konektor pre rýchle hromadné nabíjanie v špecializovaných nabíjajúcich stojanoch. Zabudované funkcie zberu dát, grafického a matematického spracovania dát z káblových analógových a digitálnych meracích senzorov, bezdrôtových a hybridných senzorov, spektrometrov a digitálnych váh. Zabudované funkcie pre kalibráciu senzorov a trvalý zápis kalibračných parametrov do meracích senzorov. Zabudovaná funkcia generátora audio funkcií s možným výstupom na externé audio zariadenia. Ukladanie dát do zabudovanej pamäte, na externé USB kľúče a na externé mikro SD karty. Manažovanie, ovládanie a prenos obrazu z jednotky bezdrôtovo do počítačov po sieti pomocou špecializovaného softvéru manažovania. Napájaci sieťový adaptér. | 4 | 624,00 € | 2 496,00 € | chémia, geografia, biológia, fyzika |
| Interfejsová jednotka 2 | VINCILAB INTERFACE - CMA.001 PN: 113704 Výkonná interfejsová riadiaca jednotka s dotykovou obrazovkou, ktorú je možné používať ako samostatné zariadenie na zber dát a vyhodnotenie dát z meracích senzorov, alebo ako interfejsovú jednotku počítača, zabudovaná nabíjateľná batéria. 4 BTA a 2 BTD vstupy káblových senzorov, USB vstup pre USB senzory a periférie zariadenia, USB výstup pre spojenie s počítačom, WiFi pripojenie do siete. Audio výstup a vstup. Zabudované funkcie zberu a grafického a matematického spracovania dát z meracích senzorov. Ukladanie dát do zabudovanej pamäte. Kompatibilita so špecializovaným meracím softvérom pre PC, ktorý má aj funkciu dynamického modelovania skúmaných javov. Napájaci sieťový adaptér. | 4 | 652,80 € | 2 611,20 € | fyzika, biológia |
| Laboratórne váhy USB | Laboratórne váhy USB Scout SKX222 PN: SKX-222 Digitálne váhy s rozsahom váženia do 220g a presnosťou 0,01g, USB pripojenie, kompatibilné s meracím softvérom a interfejsovou jednotkou 1 | 1 | 355,20 € | 355,20 € | chémia, biológia, fyzika |
| Nerezový teplomer | NEREZOVÝ TEPLOMER Vernier PN: TMP-BTA Uzavretý, odolný teplomer z nerezovej ocele vhodný na všeobecné použitie a na použitie v organických roztokoch, slaných roztokoch, kyselinách a hydroxidoch. Rozsah: -40 až 135°C. Presnosť: ±0,2°C pri 0°C, ±0,5°C pri 100°C. Rozmery senzora: dĺžka vrátane rukoväte 15,5 cm, priemer 4 mm, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2 | 4 | 52,80 € | 211,20 € | chémia, geografia, biológia, fyzika |
| Senzor CO2 vo vzduchu | Systémový dvojrozsahový senzor CO2 vo vzduchu Vernier CO2-BTA PN: CO2-BTA Dvojrozsahový senzor CO2 vo vzduchu s rozsahmi 0 až 10000 a 0 až 100000 ppm, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2 | 1 | 481,20 € | 481,20 € | chémia, geografia, biológia |
| Senzor elektrického napätia | Senzor elektrického napätia - Vernier VP-BTA PN: VP-BTA Senzor elektrického napätia s rozsahom +/- 10V, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 1 | 24,00 € | 24,00 € | fyzika |
| Senzor O2 vo vzduchu | SENZOR plynu O2 Vernier PN: O2-BTA Senzor O2 vo vzduchu s rozsahom 0-27%, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 1 | 380,40 € | 380,40 € | geografia, biológia, chémia |
| Senzor pH 1 | Systémový kombinovaný senzor pH Vernier pH-BTA PN: PH-BTA pH senzor s gélovou kombinovanou Ag/AgCl elektródou s rozsahom pH 0-14 a min. Presnosťou +/- 0,2 pH, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 2 | 148,80 € | 297,60 € | chémia, geografia, biológia |
| Senzor prúdu 1 | Systémový senzor elektrického prúdu +/- 600 mA Vernier DCP-BTA PN: DCP-BTA Senzor prúdu +/- 600 mA, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 1 | 75,60 € | 75,60 € | fyzika |
| Senzor sily 1 | Senzor sily 1 - Vernier GFS-BTA PN: GFS-BTA Senzor sily s dvoma rozsahmi +/- 5 N a +/- 50 N, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 2 | 204,00 € | 408,00 € | fyzika, biológia |
| Senzor svetla | Senzor svetla Vernier LS-BTA PN: LS-BTA Senzor svetla s priemernom spektrálnej citlivosti zodpovedajúcej ľudskému oku, 3 rozsahy (0-600, 0-6000 a 0-150000 luxov), spektrálny rozsah 400-800 nm, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 1 | 104,40 € | 104,40 € | geografia, biológia, fyzika |
| Senzor tlaku plynu 1 | Senzor tlaku plynu - Vernier GPS-BTA PN: GPS-BTA Senzor tlaku plynu s rozsahom 0-200 kPa, s Luer Lock výstupom, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 2 | 159,60 € | 319,20 € | chémia, fyzika |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|---|----------|--------------------|--------------------------|
| Ultrazvukový senzor vzdialenosti | Systémový, dvojrozmerný ultrazvukový senzor vzdialenosti Vernier MD-BTD PN: MD-BTD Ultrazvukový senzor vzdialenosti s možnosťou dvojitého nastavenia UZ kúžela s rozsahom 0,15 az 6 m, kompatibilný s interfejsovou jednotkou 1 a 2. | 1 | 145,20 € | 145,20 € | fyzika |
| Tlačový materiál pre 3D | ABS - 1 kg, 1,75 mm PN: ABS zelená Plastová struna priemeru 1,75mm z ABS, resp. iných materiálov vhodných pre 3D tlač, 1000g | 6 | 44,40 € | 266,40 € | informatika |
| Laboratórny tyčinkový teplomer | Žltý tyčinkový teplomer, farebný lieh PN: nemá Tyčinkový teplomer pre všeobecné použitie s organickou náplňou. Rozsah merania -10°C/+150°C, delenie 1°C | 4 | 18,00 € | 72,00 € | chémia, biológia, fyzika |
| SPOLU: | | | | 22 015,98 € | |

Vážená pani riaditeľka, vážený pán riaditeľ,

v rámci národného projektu IT Akadémia – vzdelávanie pre 21. storočie Vám v prílohe zasielame podpísaný Dodatok č. 1 k zmluve o bezodplatnom prevode majetku štátu.

V prípade otázok píšete na eva.kaluzakova@cvtisr.sk alebo volajte na 0918888697 prípadne na 02/69253182.

S úctou

Členovia tímu IT Akadémia

Príloha: 1x Dodatok č. 1 k zmluve o bezodplatnom prevode majetku štátu