

## **Dodatek ke smlouvě Smlouva o dílo č. 215 561**

(dále jen „dodatek“)

uzavřená mezi

Zhotovitelem: IDPartner – systémy identifikace s.r.o.  
Sídlo: Kasárenská 66/12, Opava 746 01  
Zastoupený: Markem Drndou, jednatelem společnosti  
Bankovní spojení: 2300772079/2010 Fio banka, a.s.  
IČO: 039 42 741  
DIČ: CZ03942741  
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C., vložka 61890

Objednatelem: Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského, Ostrava příspěvková organizace  
Sídlo: 70030 Ostrava – Zábřeh, Středoškolská 2854/1  
Zastoupený: Ing. Jiří Kaličinský  
IČO: 00602124  
DIČ: CZ00602124  
Bankovní spojení: 2601445821/2010

Po vzájemné dohodě smluvních stran se předmětná smlouva o dílo č. 215 561 upravuje následovně

### **Článek I. Předmět dodatku**

Předmět smlouvy se mění a rozšiřuje o práce nad rámec smlouvy, jejichž rozsah je podrobně specifikován položkovým rozpočtem, který je součástí tohoto dodatku smlouvy jako jeho příloha č. 2

Místem plnění je budova: Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského, Ostrava

### **Článek II. Cena a platební podmínky**

Cena díla se navyšuje o 66 308,- Kč, slovy šedesát šest tisíc tři sta osm korun českých včetně DPH. Dle tohoto dodatku, je dána rozpočtem, který je nedílnou součástí jako příloha č. 2

Cenu zhotovitel objednateli fakturuje po zprovoznění díla, na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlaseného objednatelem a protokolárním předání a převzetí díla. Splatnost faktury je 14 dní od vystavení.

### **Článek III. Předání a převzetí díla**

Zhotovitel se zavazuje dodat zboží bez odkladu po uzavření smlouvy, nejpozději do 30 dnů od podpisu dodatku smlouvy. Datum a čas předání zboží oznámí zhotovitel objednateli nejpozději 2 pracovní dny před tímto datem.

## Článek X. Závěrečná ustanovení

Pokud není v tomto dodatku stanoveno jinak, pak v ostatních případech platí v plném rozsahu ustanovení SoD č. 215 561.

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných smluvních stran a uzavírá se na dobu neurčitou.

V Ostravě dne 1. 6. 2020

V Opavě dne 1. 6. 2020

Objednatel:

Zhotovitel:

**IDPartner - systémy identifikace s.r.o.**  
Kasárenská 66/12, Opava 746 01  
Tel.: +420 739 316 285  
IČ: 039 42 741  
DIČ: CZ03941741

.....  
Ing. Jiří Kaličinský, ředitel

.....  
Marek Drnda, jednatel společnosti

Příloha č. 2

## Přístupový systém, docházkový systém žáků a zaměstnanců v jednom programu s využitím stávajících bezkontaktních čipů ODIS (aktualizace cenové nabídky s platností od 1. 4. 2020).

Vstup šatny

Označení	Popis produktu	počet	cena za ks	cena celkem
ID MINI R	Snímače s vestavěným relé - pro vstup do šaten	2	4 500	9000
	Kabeláž včetně práce, lišt, montáže a spojovacího materiálu – na základě skutečnosti	10	275	2750
	Dveřní protikus pro elektrozámek	1	500	500
	Zámek – elektrický ovládač nízkoodběrový	1	1 500	1500
	Kabelová průchodka	1	380	380
<b>VSTUP 2 (u kanceláře A3)</b>				
ID CELAN	HW Řídící jednotka + relé	1	12 100	12100
ID MINI	HW Identifikační snímače (příchod – odchod) upravený firmware	2	3 900	7800
NZ Z	Napájecí zdroj (zálohovaný)	1	3 850	3850
	Kabeláž včetně práce, lišt, montáže a spojovacího materiálu – na základě skutečnosti	10	275	2750
	<b>Nabídka neobsahuje dveřní zámek FAB s jazýčkem (nutno připravit) + instalace BRANO</b>			
	Dveřní protikus pro elektrozámek	1	500	500
	Zámek – elektrický ovládač nízkoodběrový	1	1 500	1500
	Kabelová průchodka	1	380	380
	Oživení, nastavení, konfigurace	1	6 000	6000
<b>Práce</b>				
WORK	Montáž řídicí jednotky, zálohovaného zdroje	2	600	1200
	montáž snímačů	4	600	2400
	Připojení zámku k řídicí jednotce	2	600	1200
	Montáž a zafrézování protikusů	2	1 300	2600
	Dopravné dle skutečnosti (předpoklad dva okruhy) + mechanik na cestě	140	11 Kč/km	1540
<b>Volitelně</b>				
ČIP	Identifikační přívěsek	1	59	0
PT	Požární bezpečnostní tlačítko (v případě potřeby)	1	850	0
TLA	Odchozí tlačítko (v případě potřeby)	1	850	0
	Magnet přídržný doporučujeme místo FAB	1	3 300	0
	Přítlačné těleso	1	1 650	0
	Požární bezpečnostní tlačítko	1	850	0
	Montáž přídržného magnetu, profilu, tělesa, požárního tlačítka, seřízení a konfigurace	1	3 500	0
Cena (Kč)	Celkem bez DPH			57 950,00
Cena (Kč)	Celkem s DPH 21%			66 308,00

Cena je stanovena v nabídce, přičemž v závislosti na počtu skutečně použitých komponentů - zboží (například kabeláže, magnetů) může dojít k úpravě koncové ceny.

Pokud na místě zjistíme, že nedovírají dveře nebo fab je zastaralý a je nutná výměna, doporučujeme použít na dveře přídržný elektromagnet ve spojení s mikrospínačem – požární bezpečnostní tlačítko schválené technikem PO, nejedná-li se únikový východ. V případě nedovírání doporučujeme nechat dveře seřídít.

Elektromagnetické zámky využívají magnetickou sílu a nepotřebují mechanickou západku na udržení uzamčení. Do nabídky je magnet zakomponován mimo koncovou cenu. U montáže však záleží na prostředí, kde se zámek instaluje (někdy se stává, že pro instalaci magnetu chybí dostatečný prostor).

**POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO** toto tlačítko neplní funkci odchodového tlačítka, ale zvyšuje bezpečnost úniku z budovy – při stisknutí tlačítka dojde k deaktivaci celého systému a dveře zůstanou trvale otevřeny. Nejedná se o tlačítko pro spuštění poplachu.

Celý systém magnetických dveří, přístupových systémů, lze napojit na záložní zdroj. Při výpadku elektřiny se vše napájí z baterie a celý systém zůstává dále funkční. Elektromagnetické zámky jsou vysoce energeticky efektivní. Například jeden elektromagnet potřebuje pouze 0,6W, aby vyprodukoval přídržnou sílu 300kg a není zapotřebí tak dveře zamykat.

Vypracoval dne 1. 6. 2020

Marek Drnda  
Jednatel společnosti



Mobile: [+420 739 316 285](tel:+420739316285) E-Mail: [marek.drnda@idpartner.cz](mailto:marek.drnda@idpartner.cz)

Postal Address: IDPartner – systémy identifikace s.r.o., Krnovská 38/58 , 746 01 Opava, Czech Republic, IČ: 039 42 741, DIČ: CZ039 42 741

[www.idpartner.cz](http://www.idpartner.cz)