

Protokol o předání díla

„VSTUPNÍ ODBAVOVACÍ SYSTÉM MĚSTSKÉHO STADIONU – Slezský fotbalový club Opava, a.s.“

Dne 4. 08. 2017 bylo dodáno a kompletně předáno dílo dle smlouvy č. ZB21000839 sjednané mezi

Zhotovitelem

Zhotovitelem : **IVAR a.s.**
Adresa : Brno, Těžební 1250/2d, PSČ 627 00
Firma je zapsána v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 3999
Zastoupený : [redacted]
divize IVAR, a.s. Poděbrady
Bílková 127, 290 01 Poděbrady - Kluk
IČO : 00526622
DIČ : CZ-00526622
Bank. spojení : ČSOB Poděbrady
č.ú. : [redacted]

a Objednatelem

Objednatelem : Slezský fotbalový club Opava, a.s.
Adresa : Lipová 105/2
Zastoupený : [redacted]
IČO : 25835912
DIČ : CZ25835912
Bank. spojení : Raiffeisen Bank a.s., pobočka Opava
Č.ú. : [redacted]

Předávané dílo je:

kompletní a funkční z hlediska materiálních dodávek dle níže uvedených specifikací. Systém je nainstalován, provedeno základní oživení HW dle sjednaného objemu plnění smlouvy. Případné dílčí změny zadání v rámci realizace dodávky byly provedeny po projednání a schválení investorem.

Tabulka uvedená níže obsahuje konečný stav dodávky podle skutečnosti.

	16_5613 Slezský fotbalový club Opava doporučená sestava	základní cena v Kč			5%	konečná cena v Kč	
		položka	ks	cena/ks celkem		cena/ks	celkem
	vybavení manžera						
	<u>řídící centrála</u>						
PC	PC server - 2x HDD RAID1 a výše, LAN, kláv., displ.17" UPSka 3KW, CD/DVD RW	0	34000	0	5%	32300	0
RACK 44U	Racková skříň + mont. doplňky	0	16700	0	5%	15865	0
hw	vnitřní vybavení rozváděče - svorkovnice, elektronika, napájecí zdroj 12V3A	0	9000	0	5%	8550	0
UPSOn-Line	Doporučeno: On-Line uPS 1kVA	0	13400	0	5%	12730	0
	Hlavní vchod						
	<u>4x turniket</u>						

Ry-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	4	76800	307200	5%	72960	291840
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + RfID Mifare) + disp	4	18300	73200	5%	17385	69540
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	4	12100	48400	5%	11495	45980
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup u Opavice							
<u>3x turniket</u>							
Ry-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	3	76800	230400	5%	72960	218880
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + RfID Mifare) + disp	3	18300	54900	5%	17385	52155
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	3	12100	36300	5%	11495	34485
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup Hosté							
<u>1x turniket</u>							
Ry-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	1	76800	76800	5%	72960	72960
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	1	12100	12100	5%	11495	11495
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup Hlavní tribuna							
<u>1x turniket</u>							
Ry-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	1	76800	76800	5%	72960	72960
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + RfID Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	1	12100	12100	5%	11495	11495
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
spec. doplňky							
<u>mobílní terminál M-3S pro kontrolu vstupenek</u>							
R-HH-M3S	M3-S mobilní ruční terminál WIN CE6 operační systém - základ	2	29700	59400	0%	29700	59400
R-HH-M3S-BLH	Belt leather holster - závěsné transportní pouzdro	2	922	1843	0%	922	1843
<u>ID čipy a karty</u>							
14.100.02	ISO CARD bílá < 1000 ks	500	25	12500	5%	24	11875
15.100.08	barevný potisk oboustranný (opak. motiv)	500	39	19500	5%	37	18525
<u>technologický rozvod</u>							
500.502.10	Integrovaný kabel 2x2 STP+napájecí 2xCu 1mm2 cena/metr (*)	25	41	1025	5%	39	974
500.502.10	Integrovaný kabel LAM FLEXO TWIN [2x1,0+2x[2x2x0,22]]	45	39	1755	5%	37	1667
inst_mat	instalační materiál - podle skutečného objemu (*)	1	12000	12000	5%	11400	11400
<u>SW vybavení</u>							
VapsEng	VapsEng - SQL jádro obslužného systému	1	35000	35000	5%	33250	33250
VapsA	VapsA - SW licence pro pokladní modul	12	6000	72000	5%	5700	68400
SW	licence SW pro PDA OffLine pro HandHeld	2	1200	2400	5%	1140	2280
<u>instalace</u>							
hw	instalace systému	1	290000	290000	0%	290000	290000

vyk	zaškolení systému	12	1100	13200	0%	1100	13200
vyk	SW zakázkové úpravy	1	66804	66804	0%	66804	66804
vyk	instalace SW a úvodní nastavení	1	12000	12000	0%	12000	12000
vyk	asistence i 1. akce na místě	8	900	7200	0%	900	7200
<i>režijní položky</i>							
vrn	doprava materiálu a osob(*)	3960	11	43560	0%	11	43560
vrn	v.r.n. (*)	1	10200	10200	0%	10200	10200
CELKEM bez DPH							1711258

Doplňková ujednání:

- 1) Dnem předání běží i garanční lhůty na dodávku díla dle specifikace plnění díla výše. Společnost IVAR, a.s. poskytuje Objednateli na zavedení 12 měsíců bezplatnou podporu Hot-Line a Upgrade.
- 2) Další dodatečná ujednání:

V dne V *Opava* dne *6. 8. 2017*

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

za objednatele [Redacted]

Zhotovitel

[Redacted Stamp]

[Redacted Stamp]

Příloha č. 2 – Specifikace díla

16_5613 Slezský fotbalový club Opava doporučená sestava		základní cena v Kč			konečná cena v Kč		
	položka	ks	cena/ks	celkem	5%	cena/ks	celkem
vybavení manžera							
<u>řídící centrála</u>							
PC	PC server - 2x HDD RAID1 a výše, LAN, kláv., displ.17" UPSka 3KW, CD/DVD RW	1	34000	34000	5%	32300	32300
RACK 44U	Racková skříň + mont. doplňky	1	16700	16700	5%	15865	15865
hw	vnitřní vybavení rozváděče - svorkovnice, elektronika, napájecí zdroj 12V3A	1	9000	9000	5%	8550	8550
UPSON-Line	Doporučeno: On-Line UPS 1kVA	1	13400	13400	5%	12730	12730
Hlavní vchod							
<u>4x turniket</u>							
RY-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	4	76800	307200	5%	72960	291840
CATRAX FIT	Alternativat: Elektromechanický nesklopný turniket	0	52000	0	5%	49400	0
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + Rfid Mifare) + disp	4	18300	73200	5%	17385	69540
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	4	12100	48400	5%	11495	45980
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup u Opavice							
<u>3x turniket</u>							
RY-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	3	76800	230400	5%	72960	218880
CATRAX FIT	Alternativat: Elektromechanický nesklopný turniket	0	52000	0	5%	49400	0
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + Rfid Mifare) + disp	3	18300	54900	5%	17385	52155
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	3	12100	36300	5%	11495	34485
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup Hosté							
<u>1x turniket</u>							
RY-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	1	76800	76800	5%	72960	72960
CATRAX FIT	Alternativat: Elektromechanický nesklopný turniket	0	52000	0	5%	49400	0
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	1	12100	12100	5%	11495	11495
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
Vstup Hlavní tribuna							
<u>1x turniket</u>							
RY-TTM1/N	Motorový nesklopný turniket nerez	1	76800	76800	5%	72960	72960
CATRAX FIT	Alternativat: Elektromechanický nesklopný turniket	0	52000	0	5%	49400	0
hw	řídící elektronika VSTUP (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	řídící elektronika ODCHOD (BC + Rfid Mifare) + disp	1	18300	18300	5%	17385	17385
hw	kovová konstrukce koridoru - podle skutečnosti (odhad)	1	12100	12100	5%	11495	11495
RO_B01	Uzlový minirozvaděč vč. WIFI acc pointu	1	19100	19100	5%	18145	18145
spec. doplňky							
<u>mobilní terminál M-3S pro kontrolu vstupenek</u>							
R-HH-M3S	M3-S mobilní ruční terminál WIN CE6 operační systém - základ	2	29700	59400	0%	29700	59400
R-HH-M3S- BLH	Belt leather holster - závěsné transportní pouzdro	2	922	1843	0%	922	1843
<u>ID čipy a karty</u>							
14.100.02	ISO CARD bílá < 1000 ks	500	25	12500	5%	24	11875
15.100.08	barevný polisk oboustranný (opak. motiv)	500	39	19500	5%	37	18525
<u>technologický rozvod</u>							

21

.00.502.10	Integrovaný kabel 2x2 STP+napájecí 2xCu 1mm2 cena/metr (*)	0	41	0	5%	39	0
500.502.10	Integrovaný kabel LAM FLEXO TWIN [2x1,0+2x[2x2x0,22]]	0	39	0	5%	37	0
inst_mat	instalační materiál - podle skutečného objemu (*)	1	12000	12000	5%	11400	11400
	<u>SW vybavení</u>						
VapsEng	VapsEng - SQL jádro obslužného systému	1	35000	35000	5%	33250	33250
VapsA	VapsA - SW licence pro pokladní modul	12	6000	72000	5%	5700	68400
SW	licence SW pro PDA OffLine pro HandHeld	2	1200	2400	5%	1140	2280
	<u>instalace</u>						
hw	instalace systému	1	290000	290000	0%	290000	290000
vyk	zaškolení systému na místě	12	1100	13200	0%	1100	13200
vyk	instalace SW a úvodní nastavení	16	750	12000	0%	750	12000
vyk	asistence i 1. akce na místě	8	900	7200	0%	900	7200
	<u>režijní položky</u>						
vm	doprava materiálu a osob(*)	3960	11	43560	0%	11	43560
vm	v.r.n. (*)	1	10200	10200	0%	10200	10200
	CELKEM bez DPH					1778303	1711258