

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce zabezpečovacího zařízení Praha Smíchov - Hostivice**
 Název PS,SO : **ŽST Praha Jinonice, kamerový systém**
 Datum zpracování : **13.3.2017**

Zatřídění
objektu :

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **511 352 0007**

Číslo PS,SO **PS 5-23-31**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Díl:	Díl 1	ŽST Praha-Jinonice, kamerový systém								
1	75L421	Kamera digitální (IP) pevná	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
2	75L42X	Kamera digitální (IP) - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
3	75L451	Kamerový server - záznamové zařízení (HW, SW, licence)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
4	75L452	Kamerový server - rozšíření záznamového zařízení o jeden TB	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
5	75L45X	Kamerový server - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
6	75L491	Zprovoznění a nastavení kamery	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
7	75L492	Zprovoznění a nastavení pohledu kamery	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
8	75L493	Zprovoznění a nastavení kamerového systému	komplet	1,000		0,000		0,00		0,00
9	75L494	Zprovoznění a nastavení školení a závčik personálu obsluhujícího kamerový systém	hod	1,000		0,000		0,00		0,00
10	75L495	Replikace kamerového záznamu v systému KAC	případ	6,000		0,000		0,00		0,00
11	75M857	Mediakonvertor - Ethernet, samostatný	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
12	75M854	Mediakonvertor - karta Ethernet	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
13	75M856	Mediakonvertor - karta SNMP	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
14	75M85X	Mediakonvertor - montáž	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
15	75M852	Mediakonvertor - modul (šasí) do 6 slotů	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
16	75M85X	Mediakonvertor - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
17	75L243	Hodiny podružné nebo autonomní venkovní ručičkové oboustranné do 50 cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
18	75L24X	Hodiny podružné nebo autonomní venkovní - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
19	75L253	Závěs pro podružné hodiny ručičkové oboustranné do 50 cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
20	75L25X	Závěs pro podružné hodiny - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
21	75L261	Osvětlení hodin	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
22	75L262	Přijímač DCF/GPS k autonomním hodinám	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
23	75L267	Hodinové příslušenství - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
24	75L271	Přezkoušení, uvedení funkcí a nastavení hodin na přesný čas	komplet	2,000		0,000		0,00		0,00
25	75N411	Kamerový stožár trubkový do 5 m	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
26	75N41X	Kamerový stožár trubkový - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
27	75N451	Základ pro stožár, nátěry, vč.zem.prací, odvozu a uložení zeminy, ter.úpravy	m3	4,000		0,000		0,00		0,00
28	744142	ROZVODNICE NN PRÁZDNÁ PLASTOVÁ, MIN. IP 55, TŘÍDA IZOLACE II, DO 500 X 410-	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
29	75I831	Kabel optický mikrokabel do 12 vláken	kmvlákno	2,200		0,000		0,00		0,00
30	75I836	Kabel optický mikrokabel - zafouknutí	m	550,000		0,000		0,00		0,00
31	75I841	Kabel optický - rezerva do 500 mm - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
32	75I84X	Kabel optický - rezerva do 500 mm - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce zabezpečovacího zařízení Praha Smíchov - Hostivice**
Název PS,SO : **ŽST Praha Jinonice, kamerový systém**
Datum zpracování : **13.3.2017**

Zatřídění
objektu :

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **511 352 0007**

Číslo PS,SO **PS 5-23-31**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
33	75I911	Optotrubka HDPE průměru do 40 mm	m	420,000		0,000		0,00		0,00
34	75I914	Optotrubka HDPE - uložení	m	420,000		0,000		0,00		0,00
35	75I961	Optotrubka - hermetizace úseku do 2000 m	úsek	1,000		0,000		0,00		0,00
36	75I962	Optotrubka - kalibrace	m	420,000		0,000		0,00		0,00
37	75IA11	Optotrubková spojka průměru do 40 mm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
38	75IA1X	Optotrubková spojka - montáž	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
39	75IA31	Optotrubková spojka Y průměru do 40 mm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
40	75IA3X	Optotrubková spojka Y - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
41	75IB21	Mikrotrubička přes 10/8 mm - dodávka	m	500,000		0,000		0,00		0,00
42	75IB24	Mikrotrubička přes 10/8 mm - zafouknutí	m	500,000		0,000		0,00		0,00
43	75IC12	Mikrotrubičková spojka průměru přes 10 mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
44	75IC1X	Mikrotrubičková spojka - montáž	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
45	75IC22	Mikrotrubičková koncovka průměru přes 10 mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
46	75IC2X	Mikrotrubičková koncovka - montáž	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
47	75IEC1	Optický rozvaděč 19" provedení do 12 vláken	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
48	75IECX	Optický rozvaděč 19" provedení - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
49	75IEE1	Kazeta pro uložení svárů - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
50	75IEEX	Kazeta pro uložení svárů - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
51	75IEF1	Konektorový modul 12 vláken - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
52	75IEFX	Konektorový modul 12 vláken - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
53	75K321	Záložní zdroj UPS 230 V do 1000 VA - dodávka	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
54	75K32X	Záložní zdroj UPS 230 V do 1000 VA - montáž	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
55	75K425	Měnič napětí 48 V DC/12, 24, 60 V DC - doplnění SNMP dohledu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
56	75K426	Měnič napětí 48 V DC/12, 24, 60 V DC - doplnění bypassu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
57	744811	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
58	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	500,000		0,000		0,00		0,00
59	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	60,000		0,000		0,00		0,00
60	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00
61	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za Díl 1	ŽST Praha-Jinonice, kamerový systém				0,000		0,00		0,00