

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZŠ Jiřího z Poděbrad 3109 - rekonstrukce elektroinstalace pavilony "A" a "D"

Objekt: Pavilo "A" a "D"

Místo: Jiřího z Poděbrad 3109, Frýdek Místek

Zadavatel: Statutární město Frýdek - Místek

Uchazeč: Doplnit údaje

Zhotovitel: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Datum: 03/2019

Cena celkem bez DPH

0 Kč

DPH 21%

0 Kč

Cena celkem s DPH

0 Kč

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Jiřího z Poděbrad 3109 - rekonstrukce elektroinstalace pavilony "A" a "D"

Objekt: Pavilo "A" a "D"

Misto: Jiřího z Poděbrad 3109, Frýdek Místek

Zadavatel: Statutární město Frýdek - Místek

Uchazeč:

Zhotovitel: ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.

Datum: 03/2019

Poznámka:

Oddíl A: V ceně dodávky svítidla je zahrnuto svítidlo včetně kompletní výzbroje, světelných zdrojů, startérů, předřadníků a pod. V ceně svítidel je zahrnuta dodávka, vybalení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, lanka, úchyty, apod.) Součástí dodávky bude i poplatek za likvidaci zdrojů + poplatek za likvidaci elektroodpadu. Položky obsahují pomocné zednické práce a kompletační činnost.

Oddíl B: Montáž elektrických spínacích přístrojů musí být provedena dle ČSN . Všechny instalační přístroje jsou určeny k montáži do stěn a příček. Veškeré instalované elektrické přístroje musí být schváleny pro instalaci v ČR a označeny znakem shody. Pohybová čidla budou dodána jako vhodná ke spínání LED svítidel (pouze v případě, že čidla spínají napřímou LED svítidla). Instalace vypínačů jednopólových, sériových, střídavých, křížových vypínačů a tlačítek nástěnných, krytí IPXX (dle protokolu o určení prostředí), 230V/10A AC 50 Hz, barvu a odstín určí investor z nabídky dodavatele před zahájením montáže. Cena obsahuje dodávku a transport materiálu, kompletní montáž vypínače včetně zapojení a ukončení vodičů.

Oddíl C: Instalace níže uvedeného instalačního materiálu, jako jsou krabice odbočné, protahovací a instalační, kabelové žlaby, kabelové kanály, trubky, svorky atd. obsahuje dodávku, vybalení, montáž a veškerý podružný, konstrukční materiál (závěsy, úchyty, úhelníky, apod.). V ceně je zahrnuta kompletační činnost a podružné zednické práce.

Oddíl D: Montáž kabelů musí být provedena dle ČSN. Kabely budou uloženy pod omítkou, v konstrukci příček, v SDK stěnách v chráničkách, pevně na příchytkách a volně v roštech v podhledu, pokud není v textu uvedeno jinak. V ceně montáže kabelů je zahrnut i podružný materiál, spojky, pomocné stavební práce a ukončení kabelů v rozváděčích a na svorkách přístrojů, kompletační činnost, včetně součinnosti s ostatními profesemi. Kabeláž CYKY, 1-YY, AYKY, 1-AYY, JYTY, CMFM slouží pro standardní rozvody. Kabeláž H07V ŽZ slouží pro přizemnění a ochranné pospojování. Kabeláž CSKH-J se myslí kabely s klasifikací B2caS1d0, P60-R (P30-R), tedy kabely s funkční schopností kabelového systému pro požární systémy. Kabeláží CXKH-J se myslí kabely s klasifikací (B2ca s1 d0).

Oddíl E: Montáž elektrických rozváděčů dle ČSN. Kompletní dodávkou rozváděče se myslí výzbroj dle příslušného popisu, včetně sběren, pomocných obvodů, vnitřního zapojení, štítků a nápisů, dovoz na stavbu a usazení. Rozváděč vyroben v krytí uvedeném příslušným popisem. Stavební příprava – otvor pro rozváděč, průrazy stropem a zadržování rozváděče je součástí ceny. Odstín a barvu povrchu rozváděče určí investor z nabídky dodavatele.

Kód oddílu	Popis	Cena celkem
A	Svítidla	0 Kč
B	Přístroje	0 Kč
C	Instalační materiál	0 Kč
D	Kabeláž	0 Kč
E	Rozváděče	0 Kč
F	SK - Strukturovaná kabeláž	0 Kč
G	PZTS - Poplachový a tísňový zabezpečovací systém	0 Kč
H	RO - Provozní rozhlas	0 Kč
I	JČ - Jednotný čas a zvonky	0 Kč
J	Stavební výpomoci a PSV	0 Kč
K	Ostatní náklady	0 Kč
	Náklady soupisu celkem	0 Kč

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
Oddíl: A			Svitidla													
			Cena celkem za oddíl													0,-
A.001	Vlastní	Vlastní	A - Zapuštěný LED panel s mikropřizmatickým optickým systémem, IP54 IP20, 120 lm/W, 3000lm, 25W,4000K, LED	kmpl	0,-			118	41	0	0	77	0	0	0,-	
A.002	Vlastní	Vlastní	A1 - Zapuštěný LED panel s mikropřizmatickým optickým systémem, IP54 IP20, 115 lm/W, 3800lm, 33W,4000K, LED	ks	0,-			50	14	18	18	0	0	0	0,-	
A.003	Vlastní	Vlastní	B2 - Přisazený designový LED bodový světlomet s širokou vyzařovací charakteristikou, adaptér pro 3f napájecí lištu systém GLOBAL, bílá barva, IP20, Ra>90, 29,8W,4000K	ks	0,-			4	4	0	0	0	0	0	0,-	
A.004	Vlastní	Vlastní	B1 - Zapuštěný, výklopný a směrovatelný bodový LED světlomet, směrovatelný v rozahu 355°, 75°, design tělesa stejný jako B2, Ra>90, IP20, 29,8W,4000K	ks	0,-			21	21	0	0	0	0	0	0,-	
A.005	Vlastní	Vlastní	C - Přisazené LED průmyslové svítidlo s nerezovými sponami, středně široká vyzařovací charakteristika, IP66, 125 lm/W, 33W, 4000K	ks	0,-			30	4	0	0	6	14	6	0,-	
A.006	Vlastní	Vlastní	D - Přisazené/závěsné LED svítidlo se speciální čočkovou optikou, 135 lm/W , UGR < 16 jas svítidla L65 < 1000 cd/m², rozměry 1200 x 300 x 52 mm, 27,8W, 4000K	ks	0,-			70	2	36	15	5	12	0	0,-	
A.007	Vlastní	Vlastní	E - Přisazené LED průmyslové svítidlo s nerezovými sponami, středně široká vyzařovací charakteristika, IP66, 125 lm/W, 50W, 4000K	ks	0,-			16	4	0	12	0	0	0	0,-	
A.008	Vlastní	Vlastní	F - Přisazené/nástěnné čtvercové LED svítidlo, IP65, 120 lm/W, 1950lm, 16,3W, 4000K	ks	0,-			64	10	11	8	15	11	9	0,-	
A.009	Vlastní	Vlastní	G - Přisazené designové LED svítidlo s oblym prismatickým optickým systémem, IP44, 120 lm/W, 4250lm, 35,3W, 4000K, rozměry 1216 x 166 x 64 mm	ks	0,-			111	42	8	8	4	38	11	0,-	
A.010	Vlastní	Vlastní	G1 - Přisazené designové LED svítidlo s oblym prismatickým optickým systémem, IP44, 116 lm/W, 6200lm, 53,5W, 4000K, rozměry 1216 x 166 x 64 mm	ks	0,-			39	3	2	9	0	25	0	0,-	
A.011	Vlastní	Vlastní	H - Přisazené LED svítidlo pro kryté sportoviště, vysoce odolné vůči nárazům IK08, konstrukce se samočisticím systémem chladících ploch, střední dimenzovaná životnost: 50000h L85 při/u - 40°C/+50000h L85 při/u 55°C , IP65, 135 lm/W 174,6W, 25000lm, 4000K, řízení DALI	ks	0,-			24	0	0	0	0	0	24	0,-	
A.012	Vlastní	Vlastní	I - LED svítidlo do 11ti žilového lištového systému s možností libovolného posouvání po napájecí liště, speciální čočková optika, stejný design jako svítidlo D, 139 lm/W, UGR <19, jas svítidla <3000 cd/m², stmívatelný předřadník DALI, 1498 x 60 x 85 mm, 29,3W, IP2x, 4000K	ks	0,-			83	6	30	47	0	0	0	0,-	
A.013	Vlastní	Vlastní	J - Přisazené/závěsné asymetrické LED svítidlo pro nasvětlování tabulí, 117 lm/W, 4400lm, 37,7W, 4000K, řízení DALI, rozměry 1203 x 130 x 61 mm	ks	0,-			6	0	0	6	0	0	0	0,-	
A.014	Vlastní	Vlastní	J1 - Zapuštěné asymetrické LED svítidlo pro nasvětlování tabulí, 109 lm/W, 2200lm, 20,1W, 4000K, řízení DALI, rozměry 598 x 114 x 85 mm	ks	0,-			2	0	2	0	0	0	0	0,-	
A.015	Vlastní	Vlastní	K - Zapuštěné LED čtvercové svítidlo se speciální čočkovou optikou, stejný design jako D a I, 135 lm/W, UGR < 16 a L65 < 1000 cd/m², 27,8W, 4000K	ks	0,-			16	0	16	0	0	0	0	0,-	
A.016	Vlastní	Vlastní	L - Přisazené LED svítidlo do čistých prostor, mikropyramidální optika, Ra>90,97 lm/W, 7520lm, 77,5W, 4000K, IP65, rozměry 1250 x 350 x 96 mm	ks	0,-			2	0	2	0	0	0	0	0,-	
A.017	Vlastní	Vlastní	lišta 2 m - napájecí lišta 11žil pro svítidla I	ks	0,-			3	3	0	0	0	0	0	0,-	
A.018	Vlastní	Vlastní	lišta 3 m - napájecí lišta 11žil pro svítidla I	ks	0,-			1	1	0	0	0	0	0	0,-	
A.019	Vlastní	Vlastní	lišta 4 m- napájecí lišta 11žil pro svítidla I	ks	0,-			3	3	0	0	0	0	0	0,-	
A.020	Vlastní	Vlastní	napáječ pro 11ti žilový lištový systém	ks	0,-			3	3	0	0	0	0	0	0,-	
A.021	Vlastní	Vlastní	spojka	ks	0,-			4	4	0	0	0	0	0	0,-	
A.022	Vlastní	Vlastní	koncovka	ks	0,-			3	3	0	0	0	0	0	0,-	
A.023	Vlastní	Vlastní	uchyt	ks	0,-			6	6	0	0	0	0	0	0,-	
A.024	Vlastní	Vlastní	lišta 4M - svítidla	ks	0,-			17	0	9	8	0	0	0	0,-	
A.025	Vlastní	Vlastní	lišta 3M - svítidla	ks	0,-			15	2	4	9	0	0	0	0,-	
A.026	Vlastní	Vlastní	lišta 3,5M - svítidla	ks	0,-			3	0	0	3	0	0	0	0,-	
A.027	Vlastní	Vlastní	lišta 2M - svítidla	ks	0,-			3	2	0	1	0	0	0	0,-	
A.028	Vlastní	Vlastní	lišta 2,5M - svítidla	ks	0,-			10	0	4	6	0	0	0	0,-	
A.029	Vlastní	Vlastní	W+X	ks	0,-			17	2	6	9	0	0	0	0,-	
A.030	Vlastní	Vlastní	úchyt	ks	0,-			80	6	34	40	0	0	0	0,-	
A.031	Vlastní	Vlastní	KP1,5	ks	0,-			24	4	14	6	0	0	0	0,-	
A.032	Vlastní	Vlastní	N1 - Nouzové svítidlo, přisazené, IP65, 3W, 1hod + piktogram	ks	0,-			101	23	18	13	18	26	3	0,-	
A.033	Vlastní	Vlastní	N1 - ochranný koš	ks	0,-			6	0	0	0	0	6	0	0,-	
A.034	Vlastní	Vlastní	N2 - Nouzové svítidlo, přisazené, IP40, 4,7W, 1hod	ks	0,-			11	0	1	0	0	5	5	0,-	
A.035	Vlastní	Vlastní	N3 - Nouzové kombinované svítidlo pro vyznačení směru úniku a zároveň 2 směrovatelné optiky 360° pro nasvětlení únikového koridoru popř. rohových chodeb, přisazené/nástěnné, pozorovací vzdálenost 22m,rozměry piktogramu 222 x 5 x 110 mm, IP42, 6,6W, 1 hod, auto test,	ks	0,-			21	2	4	5	6	3	1	0,-	
A.036	Vlastní	Vlastní	N4 - Nouzové svítidlo, přisazené, s úzkou vyzařovací charakteristikou typu SPOT, IP40, IK07, 4,7W, 1hod, Auto Test	ks	0,-			7	0	2	2	0	2	1	0,-	
A.037	Vlastní	Vlastní	N5 - Nouzové svítidlo, přisazené, s charkteristikou antipanic, IP40, IK07, 4,7W, 1hod, AutoTest	ks	0,-			11	6	1	1	0	3	0	0,-	
A.038	Vlastní	Vlastní	N6 - Nouzové svítidlo, přisazené/zapuštěné, 6W, 1hod	ks	0,-			6	0	0	0	0	0	6	0,-	
A.039	Vlastní	Vlastní	N6 - ochranný koš	ks	0,-			6	0	0	0	0	0	6	0,-	
A.040	Vlastní	Vlastní	N7 - Nouzové svítidlo, zapuštěné, s charkteristikou antipanic, IP40, IK07, 4,7W, 1hod, AutoTest	ks	0,-			21	10	1	0	10	0	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
Oddíl: A			Svitidla													
A.041	Vlastní	Vlastní	N8 - Nouzové svítidlo, zapuštěné, s únikovou charakteristikou, IP40, IK07, 4,7W, 1hod, AutoTest	ks	0,-			15	2	5	5	3	0	0	0,-	
A.042	Vlastní	Vlastní	N9 - Nouzové svítidlo, přisazené, IP30, 2,2W, 1hod + piktogram	ks	0,-			2	0	0	0	0	2	0	0,-	
A.043	Vlastní	Vlastní	N10 - Nouzové svítidlo, přisazené/zapuštěné, 5W, 1hod	ks	0,-			10	6	0	0	4	0	0	0,-	
A.044	Vlastní	Vlastní	N11 - Nouzové designové svítidlo zapuštěné, prosvětlená deska, pozorovací vzdálenost 23m, IP30, 2,2W, 1 hod + piktogram	ks	0,-			16	2	4	4	6	0	0	0,-	
A.045	Vlastní	Vlastní	N12 - Nouzové svítidlo zapuštěné, s úzkou vyzařovací charakteristikou typu SPOT, IP40, IK07, 4,7W, 1 hod, Autotest	ks	0,-			4	2	0	0	2	0	0	0,-	
A.046	Vlastní	Vlastní	N13 - Nouzové svítidlo s adaptérem pro 1 lti žilový lištový systém, s charakteristikou antipanic, IP20, 4,7W, 1 hod, AutoTest	ks	0,-			8	0	3	5	0	0	0	0,-	
A.047	Vlastní	Vlastní	DALI řízení Položka obsahuje veškerý materiál a montáž potřebný k realizaci inteligentního řídicího systému osvětlení v tělocvičnách. Systém obsahuje: 1ks - řídicí modul DALI 2ks modul 2 tlačítka zap/vyp 2ks modul 7 tlačítek 4ks rámeček černý plast 2ks Čidlo denního osvětlení DALI 1ks Switch konfigurovatelný montáž komponentů DALI, nastavení systému, zaškolení obsluhy, doprava	ks	0,-			1	0	0	0	0	1	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařazení položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl: B		Přístroje													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
B.001	Vlastní	Vlastní	Tlačítkový spínač, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			2	0	0	0	0	2	0	0,-	
B.002	Vlastní	Vlastní	Tlačítkový spínač s doutnavkou, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			8	0	2	1	1	4	0	0,-	
B.003	Vlastní	Vlastní	Vypínač č.1, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			37	4	9	7	5	9	3	0,-	
B.004	Vlastní	Vlastní	Vypínač č.1 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			6	0	0	3	3	0	0	0,-	
B.005	Vlastní	Vlastní	Vypínač č.5, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			16	3	8	5	0	0	0	0,-	
B.006	Vlastní	Vlastní	Vypínač č.6, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			14	10	0	4	0	0	0	0,-	
B.007	Vlastní	Vlastní	Vypínač č.6+6, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			14	0	4	4	2	4	0	0,-	
B.008	Vlastní	Vlastní	Pohybové čidlo 180° vhodné pro spínání LED, IP20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			24	8	3	3	4	3	3	0,-	
B.009	Vlastní	Vlastní	Pohybové čidlo 360° vhodné pro spínání LED, IP20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			98	23	16	13	23	23	0	0,-	
B.010	Vlastní	Vlastní	Pohybové čidlo 360° vhodné pro spínání LED - 2- kanálové, IP20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			4	0	0	0	4	0	0	0,-	
B.011	Vlastní	Vlastní	Pohybové čidlo 360° vhodné pro spínání LED, IP65, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			4	0	0	0	0	4	0	0,-	
B.012	Vlastní	Vlastní	Vypínač 400V/25A,3p, IP 65, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			13	2	1	10	0	0	0	0,-	
B.013	Vlastní	Vlastní	Zásuvka 400V/16A,5p, IP 44, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			6	2	0	4	0	0	0	0,-	
B.014	Vlastní	Vlastní	Zásuvka 230V/16A,3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			177	12	80	30	26	29	0	0,-	
B.015	Vlastní	Vlastní	Zásuvka 230V/16A,3p, IP 44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			4	0	0	0	2	2	0	0,-	
B.016	Vlastní	Vlastní	Zásuvka 230V/16A s přepětovou ochranou a optickou signalizací poruchy,3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			49	5	29	7	3	5	0	0,-	
B.017	Vlastní	Vlastní	Zásuvka 230V/16A dvojnásobná,3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			276	78	71	65	18	33	11	0,-	
B.018	Vlastní	Vlastní	Podlahová krabice - 16 modulů,včetně 4ks zásuvek 230V/16A + 1x zásuvka s SPD typ III, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
B.019	Vlastní	Vlastní	Bezpečnostní STOP tlačítko s červenou hlavou v kovovém žlutém krytu, včetně podržného příslušenství, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			2	0	0	2	0	0	0	0,-	
B.020	Vlastní	Vlastní	Hlavní ochranná svorka MET,AET, včetně krabice , montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			7	1	1	1	2	2	0	0,-	
B.021	Vlastní	Vlastní	Doběhové relé pro ventilátory do instalační krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			22	1	5	4	4	8	0	0,-	
B.022	Vlastní	Vlastní	Souběhové relé pro ventilátory a osvětlení do instalační krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			2	0	0	0	2	0	0	0,-	
B.023	Vlastní	Vlastní	Výměna stávajících ventilátorů Tato položka obsahuje veškeré související práce a materiál spojený s výměnou stávajících ventilátorů za nové: Ventilátor do koupelny bez přidavných funkcí Ø 125 mm, vyšší tlak vzduchu, dopravní vzdálenost 4m, 80Pa, 180m3/hod	ks	0,-			22	1	5	4	4	8	0	0,-	
B.024	Vlastní	Vlastní	UPS Jednofázový nepřerušitelný zdroj napájení s lineární interaktivní technologií a sinusovým výstupem. Dodává jmenovitý výkon 1000-3000 VA, řídí se mikroprocesorem, je vybaven integrovanou autodiagnostikou a pracuje na studeném startu. UPS e vnitřně vybavena ventilovým regulátorem, hermeticky uzavřenými, olovenými akumulátory. Výkon 900W,1500VA, lineinteractive	ks	0,-			1	0	0	1	0	0	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařazení položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl: C		Instalační materiál													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
C.001	Vlastní	Vlastní	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=73mm,h=42mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			367	85	65	75	62	68	12	0,-	
C.002	Vlastní	Vlastní	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=103mm,h=50mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			27	7	2	11	4	2	1	0,-	
C.003	Vlastní	Vlastní	Instalační krabice s víčkem 107x107x50mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			26	3	9	2	5	7	0	0,-	
C.004	Vlastní	Vlastní	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=73mm,h=73mm), včetně vnitřních svorkovnic, do dutých stěn, mat. samozhášivé PVC, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			6	2	0	0	1	3	0	0,-	
C.005	Vlastní	Vlastní	Rozbočovací krabice na omítku 80x80x40mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, na omítku, IP44, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	0,-			72	22	5	0	15	0	30	0,-	
C.006	Vlastní	Vlastní	Instalační trubka pevná z PVC d=20mm, střední mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	0,-			125	25	10	0	30	0	60	0,-	
C.007	Vlastní	Vlastní	Instalační trubka pevná z PVC d=40mm,střední mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	0,-			285	30	15	0	55	0	185	0,-	
C.008	Vlastní	Vlastní	Instalační trubka ohebná z PVC d=20mm,nízká mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	0,-			727	115	135	208	169	80	20	0,-	
C.009	Vlastní	Vlastní	Instalační trubka ohebná z PVC d=32mm,nízká mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	0,-			200	48	56	30	52	14	0	0,-	
C.010	Vlastní	Vlastní	Instalační trubka ohebná z PVC d=50mm,nízká mechanická odolnost,upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	0,-			110	35	15	15	30	15	0	0,-	
C.011	Vlastní	Vlastní	Kabelový žlab 60x200mm s integrovanou spojkou tl.plechu 0,75mm	m	0,-			85	30	0	0	55	0	0	0,-	
C.012	Vlastní	Vlastní	Oblouk 90° 60x200mm s integrovanou spojkou	m	0,-			7	2	0	0	5	0	0	0,-	
C.013	Vlastní	Vlastní	Středový závěs 200mm	m	0,-			41	16	0	0	25	0	0	0,-	
C.014	Vlastní	Vlastní	M10 1M G...Závitová tyč	m	0,-			41	16	0	0	25	0	0	0,-	
C.015	Vlastní	Vlastní	Stropní držák s otvory 10,5mm	m	0,-			41	16	0	0	25	0	0	0,-	
C.016	Vlastní	Vlastní	Kabelový žlab 60x100mm s integrovanou spojkou tl.plechu 0,75mm	m	0,-			190	40	75	75	0	0	0	0,-	
C.017	Vlastní	Vlastní	Středový závěs 60x100mm M10	m	0,-			100	20	40	40	0	0	0	0,-	
C.018	Vlastní	Vlastní	M10 1M G...Závitová tyč	m	0,-			100	20	40	40	0	0	0	0,-	
C.019	Vlastní	Vlastní	Stropní držák s otvory 10,5mm	m	0,-			100	20	40	40	0	0	0	0,-	
C.020	Vlastní	Vlastní	Oblouk 90° 60x100mm s integrovanou spojkou	m	0,-			4	0	2	2	0	0	0	0,-	
C.021	Vlastní	Vlastní	Ocelová nosná konstrukce do 50kg, včetně příslušenství, montáž.	ks	0,-			24	0	0	0	0	0	24	0,-	
C.022	Vlastní	Vlastní	Svazkový držák 50x85x33mm, pásově zinkováno, včetně příslušenství, montáž.	ks	0,-			140	50	25	20	45	0	0	0,-	
C.023	Vlastní	Vlastní	Podružný materiál, montáž.	ks	0,-			6	1	1	1	1	1	1	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl: D		Kabeláž													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
D.001	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 2x1,5 mm2	m	0,-			581	104	85	113	160	119	0	0,-	
D.002	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	0,-			18 515	4 954	2 718	2 624	3 791	4 428	0	0,-	
D.003	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x1,5 mm2	m	0,-			2 266	332	481	490	340	623	0	0,-	
D.004	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 12x1,5 mm2	m	0,-			27	27	0	0	0	0	0	0,-	
D.005	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 3x2,5 mm2	m	0,-			7 662	1 660	2 020	1 634	1 312	1 036	0	0,-	
D.006	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x2,5 mm2	m	0,-			173	22	0	151	0	0	0	0,-	
D.007	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x6 mm2	m	0,-			55	10	0	45	0	0	0	0,-	
D.008	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x10 mm2	m	0,-			30	0	0	30	0	0	0	0,-	
D.009	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x16 mm2	m	0,-			184	6	0	0	178	0	0	0,-	
D.010	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 5x25 mm2	m	0,-			15	15	0	0	0	0	0	0,-	
D.011	Vlastní	Vlastní	Vodič H07V-U žz 6 mm2	m	0,-			1 278	275	194	260	288	261	0	0,-	
D.012	Vlastní	Vlastní	Vodič H07V-U žz 10 mm2	m	0,-			39	0	34	0	5	0	0	0,-	
D.013	Vlastní	Vlastní	Vodič H07V-R žz 25 mm2	m	0,-			264	45	2	33	180	4	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařazení položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl: E		Rozvaděče													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
E.001	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč RH <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 50</i>	ks	0,-			1	0	0	0	1	0	0	0,-	
E.002	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R14 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 51</i>	ks	0,-			1	0	0	0	1	0	0	0,-	
E.003	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R15 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 52</i>	ks	0,-			1	0	0	0	1	0	0	0,-	
E.004	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R3.4 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 53</i>	ks	0,-			1	0	0	0	0	1	0	0,-	
E.005	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R4.4 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 54</i>	ks	0,-			1	0	0	0	0	1	0	0,-	
E.006	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R13 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 55</i>	ks	0,-			1	1	0	0	0	0	0	0,-	
E.007	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč OR <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 56</i>	ks	0,-			1	1	0	0	0	0	0	0,-	
E.008	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R23 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 57</i>	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
E.009	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R33 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 58</i>	ks	0,-			1	0	0	1	0	0	0	0,-	
E.010	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R-var <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 59</i>	ks	0,-			1	0	0	1	0	0	0	0,-	
E.011	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R-dílna <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedené na v.č.D.1.4.g 60</i>	ks	0,-			1	0	0	1	0	0	0	0,-	
E.012	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč R14a,14b Tato položka obsahuje veškeré související práce a materiál spojené s demontáží stávajících rozvaděčů R14a a R14b, které budou spojené do 1 rozvaděče R14. Položka obsahuje veškerou novou kabeláž, podružný materiál apod. související s napojením stávajících obvodů, které jsou z těchto rozvaděčů napojeny a které jsou stále používány. Výzbroj nového rozvaděče R14, včetně samostatného rozvaděče je součástí položky: E.002.	ks	0,-			1	0	0	0	1	0	0	0,-	
E.013	Vlastní	Vlastní	Rozvaděč OR Tato položka obsahuje veškeré související práce a materiál spojené s napojením 2 vývodů kabelem CYKY 3x1,5 (2x20m) - 2x signalizace+zvonění + napáječ DT. Položka obsahuje veškerou novou kabeláž, podružný materiál apod. související s napojením stávajících obvodů.	ks	0,-			1	1	0	0	0	0	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl:F		SK - Strukturovaná kabeláž													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
F.001	Vlastní	Vlastní	19" stojanový datový rozvaděč, 45 U, rozebíratelný, 800x800	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.002	Vlastní	Vlastní	podstavec s filtrem pro 800/800	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.003	Vlastní	Vlastní	Montážní sada	ks	0,-			4	0	4	0	0	0	0	0	
F.004	Vlastní	Vlastní	Ventilační jednotka,4x ventilátor,termostat,	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.005	Vlastní	Vlastní	osvětlovací jednotka 1U,	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.006	Vlastní	Vlastní	PP C6U 24xRJ45	ks	0,-			7	0	6	0	1	0	0	0	
F.007	Vlastní	Vlastní	Patch panel telefonní 50 portů RJ45 (8p4c) UTP 1U	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.008	Vlastní	Vlastní	19" vyvazovací panel 1U jednostranná plast. Lišta,	ks	0,-			9	0	8	0	1	0	0	0	
F.009	Vlastní	Vlastní	Rozvodný panel pro 19" datové rozvaděče	ks	0,-			2	0	2	0	0	0	0	0	
F.010	Vlastní	Vlastní	Switch layer 2, 24x10/100/1000 port (12xPOE 100W), 2xSFP combo port,	ks	0,-			5	0	5	0	0	0	0	0	
F.011	Vlastní	Vlastní	Opticko metalický konvertor,PoE injektor,napájecí zdroj,	ks	0,-			4	0	4	0	0	0	0	0	
F.012	Vlastní	Vlastní	SFP modul 20km, 1.25G, 20km	ks	0,-			4	0	4	0	0	0	0	0	
F.013	Vlastní	Vlastní	Datový kabel U/UTP cat. 6 Eurotrída Dca-s2-d2-a1	m	0,-			9 800	2 300	3 400	1 800	1 150	1 150	0	0	
F.014	Vlastní	Vlastní	SYKFY 25x2x0,5	m	0,-			20	0	20	0	0	0	0	0	
F.015	Vlastní	Vlastní	zás. 1xRJ45,UTP,Cat.6, pod omítku nebo do žlabu	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.016	Vlastní	Vlastní	zás. 2xRJ45,UTP,Cat.6, pod omítku nebo do žlabu	ks	0,-			68	16	23	13	8	8	0	0	
F.017	Vlastní	Vlastní	Kabelový žlab děrovaný 62X50 vč. Příslušenství	m	0,-			178	42	42	42	52	0	0	0	
F.018	Vlastní	Vlastní	Stoupací kabelový žebřík, včetně manžet pro uchycení kabeláže po 3m	m	0,-			12	4	4	4	0	0	0	0	
F.019	Vlastní	Vlastní	PC-U-1m-C6, PatchCord	ks	0,-			137	32	47	26	16	16	0	0	
F.020	Vlastní	Vlastní	PVC trubka 32mm	m	0,-			3 200	700	700	700	700	200	200	0	
F.021	Vlastní	Vlastní	PVC trubka 40mm	m	0,-			40	10	10	10	5	5	0	0	
F.022	Vlastní	Vlastní	Požární ucpávky, včetně nátěru a instalace	m2	0,-			2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0	0	
F.023	Vlastní	Vlastní	Instalační materiál	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0	
F.024	Vlastní	Vlastní	Zapojení vývodů zásuvek a v Racku	ks	0,-			274	64	94	52	32	32	0	0	
F.025	Vlastní	Vlastní	Zapojení vývodů telefonního kabelu	ks	0,-			50	0	50	0	0	0	0	0	
F.026	Vlastní	Vlastní	Popis kabelů v patchpanelech a zásuvkách	ks	0,-			274	64	94	52	32	32	0	0	
F.027	Vlastní	Vlastní	Měření na vývodu + certifikace	ks	0,-			137	32	47	26	16	16	0	0	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařazení položky, podle cenové soustavy	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
	Oddíl:G		PZTS - Poplachový a tísňový zabezpečovací systém													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
G.001	Vlastní	Vlastní	APR-ZX8 BUS, expandér 8 IN,	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.002	Vlastní	Vlastní	DG-BOX E, Box E pro moduly DGP včetně tamperu,	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.003	Vlastní	Vlastní	Akustický detektor rozbití skla,	ks	0,-			2	0	2	0	0	0	0	0,-	
G.004	Vlastní	Vlastní	QUAD PIR, 15m/85°,	ks	0,-			3	0	2	1	0	0	0	0,-	
G.005	Vlastní	Vlastní	Povrchový magnetický kontakt, plast, kabel 3 m, 4 vodiče,	ks	0,-			3	0	2	1	0	0	0	0,-	
G.006	Vlastní	Vlastní	Instalační plastová krabice povrchová, 8 šroubovacích svorek, tamper	ks	0,-			3	0	2	1	0	0	0	0,-	
G.007	Vlastní	Vlastní	zálohovaný zdroj 12V/2A do vnitřního prostředí, s prostorem pro akumulátor 7Ah,	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.008	Vlastní	Vlastní	AKU 7-12	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.009	Vlastní	Vlastní	Sběrníkový kabel YCYJ 2+2P	m	0,-			20	0	20	0	0	0	0	0,-	
G.010	Vlastní	Vlastní	FI-H06, stíněný šestižilový kabel pro EZS	m	0,-			480	0	420	60	0	0	0	0,-	
G.011	Vlastní	Vlastní	PVC trubka 23mm	m	0,-			320	0	260	60	0	0	0	0,-	
G.012	Vlastní	Vlastní	programování ústředny	h	0,-			8	0	8	0	0	0	0	0,-	
G.013	Vlastní	Vlastní	Oživení, zkušební testy	h	0,-			32	0	24	8	0	0	0	0,-	
G.014	Vlastní	Vlastní	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k1 - projekt	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.015	Vlastní	Vlastní	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k1 - podlaží	ks	0,-			4	2	1	1	0	0	0	0,-	
G.016	Vlastní	Vlastní	Vizualizace čidel PZTS - Koeficient k1 - prvky	ks	0,-			40	19	19	2	0	0	0	0,-	
G.017	Vlastní	Vlastní	Dodávka OZ-LR PZR-I RipEx bez AKU, včetně montáže	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.018	Vlastní	Vlastní	Práce technika v terénu související s montáží OZ	hod	0,-			4	0	4	0	0	0	0	0,-	
G.019	Vlastní	Vlastní	Klimatická zkouška jednoho ks rádiového OZ-	kpłt	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.020	Vlastní	Vlastní	AKU 12V/18Ah (gelový, bezúdržbový, výr.garant.životnost 75	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.021	Vlastní	Vlastní	Koaxiální přepěťová ochrana	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	
G.022	Vlastní	Vlastní	LAN kabel cat 5e - 1 metrUTP	m	0,-			5	0	5	0	0	0	0	0,-	
G.023	Vlastní	Vlastní	Koaxiální kabel pro montáž OZ - 1 metr	m	0,-			40	0	40	0	0	0	0	0,-	
G.024	Vlastní	Vlastní	Dodávka všesměrové antény - zisk 3 dBi, 2x N-konektor H1000ZAE	ks	0,-			1	0	1	0	0	0	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
Oddíl:H			RO - Provozní rozhlas													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
H.001	Vlastní	Vlastní	Digitální audio expander, 2 symetrické vstupy s volitelnou citlivostí Mic/Line a phantomovým napájením + 2 symetrické výstupy, 1 port digitální audio sběrnice Dante (AES67 komp.)	ks	0,-			1	0	0	0	1	0	0	0,-	
H.002	Vlastní	Vlastní	Převodní modul 100V-1V,	ks	0,-			11	3	3	3	1	1	0	0,-	
H.003	Vlastní	Vlastní	Skříňkový reproduktor nástěnný,	ks	0,-			34	9	8	9	4	4	0	0,-	
H.004	Vlastní	Vlastní	Požární ucpávky, včetně nátěru a instalace	m2	0,-			2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0	0,-	
H.005	Vlastní	Vlastní	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	0,-			950	250	300	200	100	100	0	0,-	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1NP - A	Množství v 2NP - A	Množství v 3NP - A	Množství v 1NP - D	Množství v 2NP - D	Množství v 3NP - D	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d=e+f+g+h+i+j	e	f	g	h	i	j	z=a*d	
Oddíl: I			JČ - Jednotný čas a zvonky													
			Cena celkem za oddíl												0,-	
1.001	Vlastní	Vlastní	zvonek školní, 24V,	ks	0,-			9	3	1	1	1	3	0	0,-	
1.002	Vlastní	Vlastní	Analogové hodiny, podružný strojek, minutový interval, 40cm, design 210, standardní provedení,	ks	0,-			19	6	6	2	3	2	0	0,-	
1.003	Vlastní	Vlastní	Analogové hodiny, podružný strojek, minutový interval, 40cm, design 210, nárazuvzdorné provedení	ks	0,-			2	0	0	0	0	2	0	0,-	
1.004	Vlastní	Vlastní	Stropní závěsy a boční konzoly pro interiérové analogové hodiny, 2 stranný závěs,	ks	0,-			5	2	1	1	0	1	0	0,-	
1.005	Vlastní	Vlastní	Stropní závěsy a boční konzoly pro interiérové analogové hodiny, 1 stranný závěs,	ks	0,-			11	2	4	0	3	2	0	0,-	
1.006	Vlastní	Vlastní	Požární ucpávky, včetně nátěru a instalace	m2	0,-			2	0	0	0	0	0	0	0,-	
1.007	Vlastní	Vlastní	CYKY 3x1,5	m	0,-			2 000	500	600	250	350	300	0	0,-	

Oddíl: K	Cenová soustava	Stavební výpomoci a PSV							
		Cena celkem za oddíl				0,00			
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	Specifikace dodávky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				0,00			
	611 42-1	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů							
	611 42-11	železobetonových rovných tvárnicevých a kleneb v množství opravované plochy							
1	611421231	...v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	3 153,00000		0,00	801-4	Vlastní	
	612 42-1	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn							
2	612421231	...v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových	m2	8 579,00000		0,00	801-4	Vlastní	
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				0,00			
	941 95-5	Lešení lehké pracovní pomocné							
3	941955001	...pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	5 463,00000		0,00	800-3	Vlastní	
		- pro demontáž podhledů : 981							
		- pro montáž podhledů : 1329							
		- pro oškábání maleb stropů a opravu omítek: 3153							
Díl:	97	Prorážení otvorů				0,00			
	978 01	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových							
	978 01-1	vnitřních							
4	978011121	...stropů, v rozsahu do 10 %	m2	3 153,00000		0,00	801-3	URS	
5	978013121	...stěn, v rozsahu do 10 %	m2	8 579,00000		0,00	801-3	URS	
6		Sekání kapes a průvlaků, řezání drážek	kmpl	1,00000		0,00		Vlastní	
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				0,00			
	999 28	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů							
		oborů 801, 803, 811 a 812							
	999 28-1	pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů							
7	999281111	...výšky do 25 m	t	35,75160		0,00	801-4	Vlastní	
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :							
		1,2,3, :							
		Součet: 35,7516							
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				0,00			
	767 58	Montáž podhledů lamelových a kazetových							
	767 58-7	Podhledy kazetové minerální včetně roštu							

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	Specifikace dodávky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
		z hlavního profilu, příčného profilu, kazet, obvodové lišty včetně spojovacích prostředků,							
8	767587001	...600 mm x 600 mm, hrana kazety v úrovni roštu - budova D - 1.NP - 516+9,8 - budova A - 1.NP - 383 - budova A - 2.NP - 73 + 174 - budova A - 3.NP - 174	m2	1 329,80000 525,80000 383,00000 247,00000 174,00000		0,00	800-767	URS	
	767 58-8 Demontáž podhledů								
9	767581803	...tvarovaných plechů - budova D - 1.NP - 516+9,8 - budova A - 1.NP - 383 - budova A - 2.NP - 73	m2	981,80000 525,80000 383,00000 73,00000		0,00	800-767	URS	
10	767582800	...roštů	m2	981,80000		0,00	800-767	URS	
	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně								
11	998767103	...v objektech výšky do 24 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 8,9,10, : Součet: : 6,121342	t	6,12134 6,12134		0,00	800-767	URS	
Díl:	784	Malby				0,00			
	784 40 Odstranění maleb								
12	784402801	...oškrábáním, v místnostech do 3,8 m - stropy : budova D - 1.NP - 55 budova D - 2.NP - 653 budova D - 3.NP - 773 budova A - 1.NP - 592 budova A - 2.NP - 540 budova A - 3.NP - 540	m2	3 153,00000 55,00000 653,00000 773,00000 592,00000 540,00000 540,00000		0,00	800-784	URS	
13	784402801	...oškrábáním, v místnostech do 3,8 m - stěny : budova D - 1.NP - 433*2,5 budova D - 2.NP - 547*3,2	m2	8 579,00000 1 082,00000 1 750,00000		0,00	800-784	URS	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	Specifikace dodávky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
		budova D - 3.NP - 236*3,2 budova A - 1.NP - 551*3,2 budova A - 2.NP - 529*3,2 budova A - 3.NP - 489*3,2		755,00000 1 736,00000 1 692,00000 1 564,00000					
		784 41 Příprava povrchu							
		784 41-2 Penetrace (napouštění) podkladu							
14	784191101	...disperzní, jednonásobná stropy : 3153 stěny : 8579	m2	11 732,00000 3 153,00000 8 579,00000		0,00	800-784	Vlastní	
		784 45 Malby z malířských směsí se začištěním vč. úklidu							
15	784195112	...hlinkové, , bělost 77 %, dvojnásobné 11732-145,6	m2	11 586,40000 11 586,40000		0,00	800-784	Vlastní	
16	784195122	...hlinkové, , barevné, dvojnásobné - stěny chodby : - budova A - 1.NP chodba před šatnami 28*2*2,6	m2	145,60000 145,60000		0,00	800-784	Vlastní	
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00			
		979 08-4 Poplatek za skládku							
17	979990001	...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251 76,43251		0,00	801-3	Vlastní	
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot							
		979 01-2 nošením							
18	979011211	...za prvé podlaží nad základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251 76,43251		0,00	801-3	Vlastní	
19	979011219	...příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251 76,43251		0,00	801-3	Vlastní	
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku							

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	Specifikace dodávky
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
20	979081111	...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251		0,00	801-3	Vlastní	
21	979081121	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 1070,05514	t	1 070,05514		0,00	801-3	Vlastní	
979 08-7 Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m									
22	979087311	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251		0,00	800-2	Vlastní	
23	979087312	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 382,164062	t	382,16406		0,00	800-2	Vlastní	
979 09-31 Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním									
24	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,6,9,10 : Součet : 76,43251	t	76,43251		0,00	800-6	Vlastní	

Pořadové číslo položky	Cenová soustava	Číselné zařídění položky, podle cenové soustavy	Popis	Měrná jednotka	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Celková cena v Kč	Specifikace dodávky
					a=b+c	b	c	d	z=a*d	
	Oddíl:K		Ostatní náklady							
			Cena celkem za oddíl						0,-	
K.001	Vlastní	Vlastní	Výchozí revize - cena obsahuje kompletní revizi, včetně zpracování zprávy a doložení veškerých potřebných dokumentů k předání díla.	kmpl.	0,-			1	0,-	
K.002	Vlastní	Vlastní	Termorevize elektrických rozvaděčů po realizaci projektu - snímkování rozvaděčů, vypracování termorevizního protokolu, doprava, podružný materiál	ks	0,-			11	0,-	
K.003	Vlastní	Vlastní	Připojení zařízení, oživení, funkční zkoušky	kmpl.	0,-			1	0,-	
K.004	Vlastní	Vlastní	Dokumentace skutečného provedení stavby	kmpl.	0,-			1	0,-	
K.005	Vlastní	Vlastní	Pronájem pojízdného lešení o výšce lešěnové podlahy do 6,7m, dovoz, postavení, složení, odvoz	den	0,-			20	0,-	
K.006	Vlastní	Vlastní	Demontáž stávající elektroinstalace, včetně odvozu a likvidace.	kmpl.	0,-			1	0,-	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací a jednotlivých záložek s kódovým označením a názvem soupisu prací pro jednotlivé části soupisu prací ve formátu XLSX.

V sestavě Krycí list soupisu, jsou obsaženy základní údaje o stavbě, projektantovi, uchazečovi a zadavateli, včetně koncové ceny bez DPH za celou profesi.

V sestavě Rekapitulace členění soupisu prací, jsou obsaženy základní údaje o stavbě, projektantovi, uchazečovi a zadavateli, včetně koncové ceny bez DPH jednotlivých oddílů. V případě potřeby jsou zde uvedené poznámky a doplňující informace určené pro uchazeče, pro dopřesnění specifikace k jednotlivým položkám soupisu prací.

V jednotlivých záložkách jsou obsaženy položky materiálu daného oddílu, kde každá položka je složena z části materiálu a montáže. Dále jsou zde projektantem uvedené počty dané položky, v jednotlivých patrech stavby pro jednoznačnou identifikaci při realizaci a jejich celkový součet. Tyto položky jsou pak zapracovány do celkové ceny za položku a celkové ceny za daný oddíl.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

Číslo položky	Číslo položky v daném oddílu složené z písmenného označení (shodné s daným oddílem) a pořadovým číslem položky
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy - je-li použita, pokud použita není, je tato položka označena písmenem "N"
Kód	Kód položky v dané cenové soustavě - je-li použita, pokud použita není, je tato položka označena písmenem "N"
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Položka celkem v Kč	Celková cena za danou položku za 1 MJ
Materiál	Cena materiálu za danou položku
Montáž	Cena montáže za danou položku
Množství celkem	Celkové množství dané položky v celém objektu
Množství v "xx"	Množství dané položky v daném patře/části objektu
Celková cena v Kč	Celková cena za danou položku v celém objektu

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole určené pro vyplnění uchazečem jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

"Krycí list soupisu" - Uchazeč - zde uchazeč vyplní základní informace vč. IČ a DIČ

"Krycí list soupisu" - Datum - zde uchazeč vyplní datum podání nabídky

"Oddíl" - Materiál - zde uchazeč vyplní částku za materiál bez DPH za 1 MJ dané položky

"Oddíl" - Montáž - zde uchazeč vyplní částku za montáž bez DPH za 1 MJ dané položky