

**Stavba: DOMOV SEDLČANY - OBJEKT P1**  
**REVITALIZACE PLÁŠŤŮ BUDOV A TECH. VYBAVENÍ**  
**U KULTURNÍHO DOMU 746, 264 01 SEDLČANY**

**Stupeň:** Dokumentace pro provedení stavby

**Investor:** Domov Sedlčany

Čís. pol.	Kód	Obj.č.	Popis položky	Měrná jednotka za (*)	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč bez DPH
			<b>Hromosvod</b>				
<b>1.</b>			<b>Hromosvod - materiál</b>				
1.1	100.0010		Izol. jímač 4 m na trojnohém podstavci, dva boční jímače: -Izolovaný jímací stožár 4000mm GFK světle šedá	ks	2		
1.2	100.0020		Stojan jímacího stožáru pro izolovaný jímací stožár 1,25x1,35m Alu	ks	2		
1.3	100.0040		Připojovací deska pro vedení 16x8-10mm A2 1.4301	ks	2		
1.4	100.0050		Připojovací deska pro dvě vedení 16x8-10mm A2 1.4301	ks	2		
1.5	100.0060		Závitová tyč na 2 bet. podstavce 340mm A2 1.4301	ks	6		
1.6	100.0070		Plastový podstavec pro 16kg PP černá	ks	6		
1.7	100.0080		Podstavec s chráničem hrany a svorkou 16kg BET	ks	12		
1.8	100.0090		Pásková uzemňovací objímka 3/8-4	ks	4		
1.9	100.0100		Stahovací pásek odolná proti UV-záření 7,6x380mm PA černá	ks	8		
1.10	100.0110		Jímací tyč pro 1000mm Alu	ks	4		
1.11	100.0120		Rychlospojka 50x40mm	ks	4		
1.12	100.0130		Izol. jímač 6 m na podstavci, 1 boční jímač: 6000 AL, Izolovaný jímací stožár 6000mm GFK světle šedá	ks	2		
1.13	100.0140		Držák stožáru pro izolovaný jímací stožár 1,65x1,85m Alu	ks	2		
1.14	100.0150		Připojovací deska pro dvě vedení 16x8-10mm	ks	4		
1.15	100.0160		Závitová tyč na 3 bet. podstavce 430mm	ks	6		
1.16	100.0170		Plastový podstavec pro 16kg PP černá	ks	6		
1.17	100.0180		Podstavec pro 16kg BET	ks	18		
1.18	100.0190		Pásková uzemňovací objímka 3/8-4"	ks	4		
1.19	100.0200		Stahovací pásek odolná proti UV-záření 7,6x380mm PA černá	ks	12		
1.20	100.0210		Jímací tyč pro 1000mm Alu	ks	2		
1.21	100.0220		Rychlospojka 50x40mm A	ks	2		

## DOMOV SEDLČANY - OBJEKT P1

Čís. pol.	Kód	Obj.č.	Popis položky	Měrná jednotka za (*)	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč bez DPH
1.22	100.0230		Izol. jímač 6 m na trojnohém podstavci, 2 boční jímače: 6000 AL Izolovaný jímací stožár 6000mm GFK světle šedá	ks	2		
1.23	100.0240		Držák stožáru pro izolovaný jímací stožár 1,65x1,85m Alu	ks	2		
1.24	100.0250		Připojovací deska pro dvě vedení 16x8-10mm	ks	4		
1.25	100.0260		Závitová tyč na 3 bet. podstavce 430mm	ks	6		
1.26	100.0270		Plastový podstavec pro 16kg PP černá	ks	6		
1.27	100.0280		Podstavec pro 16kg BET	ks	18		
1.28	100.0290		Pásková uzemňovací objímka 3/8-4"	ks	4		
1.29	100.0300		Stahovací pásek odolná proti UV-záření 7,6x380mm PA černá	ks	12		
1.30	100.0310		Jímací tyč pro 1000mm Alu	ks	4		
1.31	100.0320		Rychlospojka 50x40mm	ks	4		
1.32	100.0330		Izol. jímač 4 m na podstavci, 3 boční jímače: 4000 AL, Izolovaný jímací stožár 4000mm GFK světle šedá	ks	1		
1.33	100.0340		Stojan jímacího stožáru pro izolovaný jímací stožár 1,25x1,35m Alu	ks	1		
1.34	100.0350		Připojovací deska pro vedení 16x8-10mm	ks	1		
1.35	100.0360		Připojovací deska pro dvě vedení 16x8-10mm	ks	1		
1.36	100.0370		Závitová tyč na 2 bet. podstavce 340mm	ks	3		
1.37	100.0380		Plastový podstavec pro 6kg PP černá	ks	3		
1.38	100.0390		Podstavec pro 16kg BET	ks	6		
1.39	100.0400		Pásková uzemňovací objímka 3/8-4"	ks	2		
1.40	100.0410		Stahovací pásek odolná proti UV-záření 7,6x380mm PA černá	ks	4		
1.41	100.0420		Jímací tyč 1000mm Alu	ks	3		
1.42	100.0430		Rychlospojka 50x40mm A2 1.4301	ks	3		
1.43	100.0440		Vysokonapětově izol. vodičSe=0,75m, ochranný plášť, Cu žíla min. 28 mm <sup>2</sup> , včetně zakončení a upevnění: Izolovaný svod Role 100 m O26mm světle šedá	m	495		
1.44	100.0450		Připojovací prvek pro vedení O23mm	ks	32		
1.45	100.0470		Příchytka 24-28mm PA světle šedá RAL 7035	ks	330		
1.46	100.0480		Adapt. pro stř. držák vodiče univerzální O4mm PP černá	ks	130		
1.47	100.0490		Střešní držáky vedení pro ploché střechy 8-10mm PA/PE černá	ks	130		
1.48	100.0500		Měřicí svorka v chodníkové pochozí a pojízdné (do 4 t) skříni, Rozpojovací díl 8-10mm	ks	7		
1.49	100.0510		Litínová skříň do chodníku s rozpojovacím místem 227x155x115 EN-GJL černá	ks	7		
1.50	100.0520		Vedení Al pro vyrovnání potenciálů: Kruhový vodič 8mm Alu	m	80		
1.51	100.0530		Kruhový vodič s opláštěním bez halogenů 8mm Alu krémová bílá RAL 9001	m	56		
1.52	100.0540		Litínová skříň se svorkou s rozpojovacím místem 227x155x115 EN-GJL černá	ks	2		
1.53	100.0545		Držák vedení 30mm PA šedá	ks	50		
1.54	100.0550		Střešní držáky vedení pro ploché střechy 8-10mm PA/PE černá	ks	70		

## DOMOV SEDLČANY - OBJEKT P1

Čís. pol.	Kód	Obj.č.	Popis položky	Měrná jednotka za (*)	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč bez DPH
1.55	100.0560		Rychlospojka pro spoje T, křížové a paralelní spoje 44x44mm Alu	ks	14		
1.56	100.0570		Lemová a konstrukční svorka 10–20 mm	ks	15		
1.57	100.0580		Deskbox 405x160x8 Alu - Dilatační díl	ks	3		
1.58	100.0590		Uzemnění a vývody uzemnění: Tyčový zemnič standardní 1,5m	ks	9		
1.59	100.0600		Hrot zemniče pro zemnič 20mm	ks	9		
1.60	100.0610		Natloukací hlava pro zemnič 20mm St	ks	1		
1.61	100.0620		Kruhový vodič role 50kg 10mm	m	90		
1.62	100.0630		Křížová svorka bez mezikusu 60x60	ks	20		
1.63	100.0640		Příchytka přípojitelná pro kruhový a plochý vodič 20mm	ks	1		
1.64	100.0550		Antikoroziční páska plastické 50mm, hnědá	ks	5		
<b>2</b>			<b>Demontáže</b>				
2.1			Demontáže stávajících částí hromosvodu (střecha, svislé svody)	hod	32		
2.2			Vedlejší náklady, doprava materiálu a osob, nakládání s odpady a poplatky za jejich ekologickou - likvidaci	kpl	1		
<b>3</b>			<b>Montáže</b>				
3.1			Montáž jímacích stožárů s podpůrnou trubkou, včetně stojanou a betonových podstavců	ks	7		
3.2			Montáž vysokonapětového vodiče s podpěrami po 1m	ks	495		
3.3			Montáž uzemn. vedení v zemi, včetně montáže svorek	m	90		
3.4			Montáž tyčí zemnicích délky do 2 m vč.zaražení do země a připojení na uzemnění	m	9		
3.5			Montáž ekvipotenciálového vedení pr.8mm, s podpěrami po 1m	m	136		
3.6			Montáž hromosvod. svorek	kpl	1		
3.7			Montáž označ. Štítků	ks	9		
3.8			Tvarování prvků (tvarování prvků hromosvodu, pokládka a vyměření podpěr vedení na ploché střechy, montáž svorek )	m	136		
3.9			Měření zemního odporu	kpl	1		
3.10			Montáž zkušebních svorek, uszení zemní krabice	ks	9		
3.11			Montáž lešení	sada	1		
3.12			Nespecifikovatelné montážní práce	hod	8		
3.13			Montáž antikoroziční pásky plastické 50mm, hnědá	ks	5		
3.14			Montáž - svody z lešení nebo vazačské práce ve výškách (Ukotvení držáků jímacích částí hromosvodu do zateplení)	kpl	1		
<b>4</b>			<b>Ostatní</b>				

## DOMOV SEDLČANY - OBJEKT P1

Čís. pol.	Kód	Obj.č.	Popis položky	Měrná jednotka za (*)	Počet měř. jednotek	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč bez DPH
4.1			Výchozí revize elektroinstalace vč. průběžné kontroly prováděných prací; vypracování revize hromosvodu celého objektu	ks	1		
4.2			Spolupráce s revizním technikem	h	6		
CENA CELKEM:							<b>0,-</b>

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu zakázky včetně výkazu výměr (dále jen Soupis):

Soupis je zpracován v souladu se zněním Vyhl. 230/2012 Sb.

**Při vyplňování Soupisu je nutné respektovat dále uvedené pokyny:**

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) Projektu pro provádění stavby (DPS), tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů
- 2) Součástí nabídkové ceny musí být všechny náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž
- 3) každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a služeb (včetně např. o podmínkách a úhradě licencí, potřebných
- 4) Dodávky a služby uvedené v nabídce musí být včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy které se na ně vztahují.
- 5) Položkou soupisu prací se rozumí každé jednotlivé stavební práce, dodávky nebo služby, které stanoví technické a kvalitativní podmínky pro stavební nebo montážní práce, jejichž provedení je nezbytné pro zhotovení stavby.
- 6) Položky Soupisu prací jsou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezující obsah požadovaných stavebních prací, dodávek a služeb a umožňují stejné ocenění tohoto obsahu. Podklady určující technické podmínky jsou definovány Dokumentací pro provádění stavby
- 7) Položky Soupisu prací specifikují dodávku materiálu nebo výrobku jejichž montáž je dána samostatnou položkou práce, obsahuje jednoznačný popis materiálu nebo výrobku a to s uvedením technických parametrů nebo vlastností požadovaného materiálu nebo výrobku. Je možné použít odkaz na cenovou soustavu, která obsahuje veškeré nezbytné údaje.