



39	K	998741103	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,566	3 000,00	4 698,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998741103				
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				40 000,00	
40	K	742210501	Zkoušky a revize EPS zkoušky TIČR	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210501				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				265 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				40 000,00	
41	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000				
D VRN4			Inženýrská činnost				100 000,00	
42	K	044002000	Revize	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/044002000				
43	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000				
D VRN5			Finanční náklady				50 000,00	
44	K	050001000R	Finanční náklady	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
D VRN9			Ostatní náklady				75 000,00	
45	K	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,000	74 000,00	74 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000				
46	K	09000123	Oprava střešní krytiny po montáži	m2	100,000	10,00	1 000,00	



DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE NA OPATŘENÍ V PRŮBĚHU VÝSTAVBY

Stavba bude probíhat v uzavřeném areálu ÚVN, Pavilon A.

Při realizaci stavby musí být dodrženy veškeré platné zákony, vyhlášky, ČSN, typové podklady a ostatní předpisy, které stanovují požadavky na kvalitu použitých materiálů, sledování a zkoušení kvality po dobu výstavby a kvalitu dokončených prací.

Práce budou probíhat v souladu s Technickou zprávou a zpracovanou PD. Práce musí být organizovány tak, aby nedošlo ke znečištění okolí stavby a musí být brán zřetel i okolní zeleň a vzrostlé stromy. Staveniště bude řádně vyznačeno a bude zohledněno maximální možné ponechání volných areálových komunikací kolem pavilonu A5.

Pro zařízení staveniště bude objednatel umožněno odebírat energie z přípojných bodů na základě Smlouvy o poskytování energií, která bude uzavřena se zhotovitelem. Po vyhodnocení konečné spotřeby se zhotovitelem instalovaných měřidel, bude objednatel vystavena samostatná faktura k jejich úhradě.

Zhotovitel bere na vědomí, že mohou probíhat současně další stavební úpravy v nižších podlažích.

Zadavatel požaduje, aby dodavatel disponoval veškerou potřebnou technikou pro práce ve výškách a zohlednil ji do nabídkové ceny.

Zadavatel požaduje, aby veškerý druhotně využitelný materiál (např. měď), který nebude využit na nové střeše byl předán investorovi (případně vážní lístek, který bude následně odečten od ceny díla).

Zadavatel v době stavebních prací nebude vybraného dodavatele časově omezovat, ale zvláště hlučné práce lze provádět pouze po dohodě se sousedními pracovišti a schválení zadavatelem.

Stavba musí být realizována v co nejkratší době s ohledem na trvalý požadavek zabezpečení objektu ochranou proti blesku.

Zábory pro práce ve veřejném prostoru areálu lze realizovat jako částečné lokální dle postupu výstavby jednotlivých svodů a výkopů pro uzemnění, včetně oplocení daného pracovního místa, v souvislosti s probíhajícím nepřetržitým provozem v okolí a uvnitř Pavilonu A.

Montáž vodičů po střešních plochách provádět se zvýšeným ohledem na střešní krytinu Cembrit, která je staršího data a vykazuje zvýšenou lámavost. Náklady na opravy poškozených šablon budou účtovány dle skutečného rozsahu výměny poškozených šablon.

Na Pavilonu A5 je nová střecha, která se v těchto dnech realizuje a je na ní umístěna střešní krytina Prefa Al.



Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení zhotovitele o poddodavatelích s uvedením jejich podílu na díle a specifikace jimi prováděných prací, nebo čestné prohlášení zhotovitele o tom, že ke splnění předmětu veřejné zakázky nebude využívat poddodavatele

Dodavatel:	Hromoelektro s.r.o.
Sídlo:	U Statku 92/1, Ludgeřovice 747 14
IČO:	04507193
Název veřejné zakázky:	„ÚVN, PAVILON A5 OBNOVA HROMOSVODU – REALIZACE“

Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele předkládám **následující seznam poddodavatelů**, kteří se budou podílet na realizaci předmětu plnění veřejné zakázky:

Poddodavatel č. 1

Název poddodavatele (vč. právní formy):	Ivan Horvát
Sídlo / místo podnikání:	Palackého 804/66, Ostrava Přívoz 702 00
IČO/DIČ:	12126039
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	Výkopové a přípravné práce 10 % ze zakázky

**Pozn.: tabulku použije účastník dle počtu poddodavatelů.*



Harmonogram výstavby (časový a finanční harmonogram)

HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ

ÚVN, Pavilon A5 obnova hromosvodu-realizace

měsíc v roce 2023	9	10				11				12				
tyden v roce 2023	39	40	41	42	43	45	46	47	48	49	50	51	52	53
předání, převzetí pracoviště + přípravné práce pro realizaci hromosvodu	→													
montáž systému HVI střešní, svodová a zemní část		→												
výkop pro uzemnění, montáž a oprava uzemnění		→												
protlaky, betonáž a ostatní pro uzemnění		→												

konec prací

termín zahájení: 4.9.2023

Předpokládaný termín dokončení: 30.11.2023

FINANČNÍ HARMONOGRAM

ÚVN, Pavilon A5 obnova hromosvodu-realizace

měsíc v roce 2023		10				11				12				
tyden v roce 2023		40	41	42	43	45	46	47	48	49	50	51	52	53
materiál + montáž HVI systému		4 500 000,00 Kč				1 500 000,00 Kč				1 000 000,00 Kč				
materiál + výkopy pro uzemnění		1 500 000,00 Kč				1 000 000,00 Kč				500 000,00 Kč				
materiál + výkopy, protlaky a ostatní pro uzemnění		500 000,00 Kč				500 000,00 Kč				88 273,00 Kč				
náklady celkem za daný měsíc		6 500 000,00 Kč				3 000 000,00 Kč				1 588 273,00 Kč				

konec prací

termín zahájení: 2.10.2023

Předpokládaný termín dokončení: 31.12.2023



Seznam osob realizačního týmu

Dodavatel:	Hromoelektro s.r.o.
Sídlo:	U Statku 92/1, Ludgeřovice 747 14
IČO:	04507193
Název veřejné zakázky:	„ÚVN, PAVILON A5 OBNOVA HROMOSVODU – REALIZACE“

Výše uvedený účastník zadávacího řízení tímto čestně prohlašuje, že se na plnění veřejné zakázky budou podílet:

HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ	
Titul, jméno a příjmení	Tomáš Selzer
Délka praxe (počet roků odborné praxe v pozici hlavní stavbyvedoucí)	8
Poměr k účastníkovi	Jednatel společnosti

a) Informace k prokázání technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. c) a d) zákona

ÚDAJE K PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ TECHNICKÉ KVALIFKACE	
účast na min. 1 referenci dokončené stavby, tj. výstavba nebo rekonstrukce budov, jejichž součástí byla realizace hromosvodů, kdy finanční limit za realizaci hromosvodu činil min 250 000,- Kč bez DPH na pozici hlavní stavbyvedoucí.	
Název referenční zakázky	Logistické centrum Lipník nad Bečvou
Objednatel/Investor	VALDAV elektro s.r.o.
Investiční náklady realizace hromosvodu v Kč bez DPH	930 000,- Kč
Doba a místo realizace zakázky	04-08.2022
Stručný popis zakázky	Stavební práce a realizace HVI hromosvodů
Kontaktní osoby objednatele/investora, u kterých zadavatel může uvedené informace ověřit	

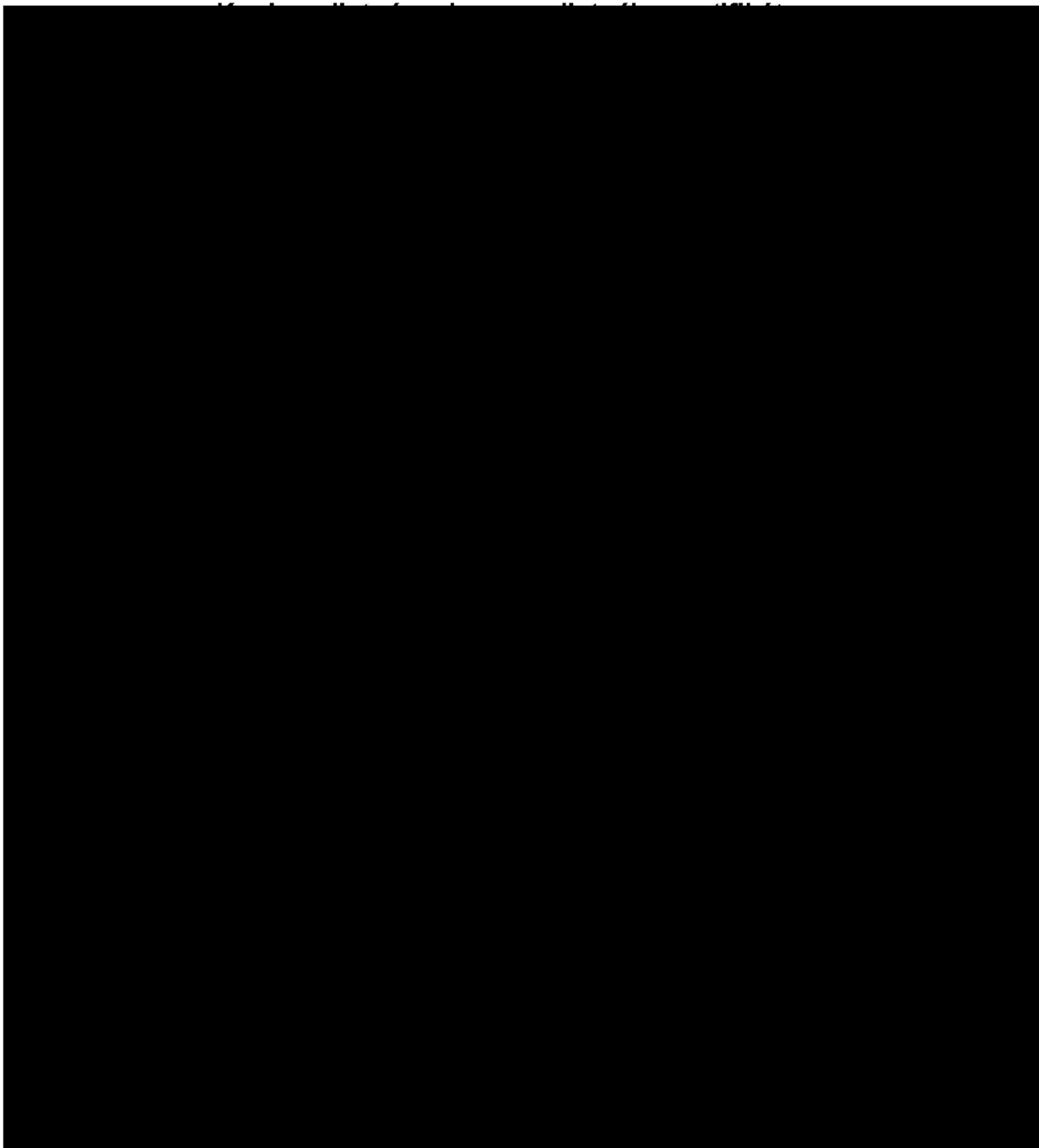
*Pozn.: tabulku příp. použije účastník tolikrát, kolikrát je třeba (podle počtu uvedení referenčních zakázek k prokázání kvalifikace)

a)



ÚDAJE K PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ TECHNICKÉ KVALIFKACE	
účast na min. 1 referenci dokončené stavby, tj. výstavba nebo rekonstrukce budov, jejichž součástí byla realizace hromosvodů, kdy finanční limit za realizaci hromosvodu činil min 250 000,- Kč bez DPH na pozici hlavní stavbyvedoucí.	
Název referenční zakázky	Základní škola Kpt. Vajdy Ostrava
Objednatel/Investor	VALDAV elektro s.r.o.
Investiční náklady realizace hromosvodu v Kč bez DPH	680 000,- Kč
Doba a místo realizace zakázky	01-03/2023, Ostrava Zábřeh
Stručný popis zakázky	Stavební práce a realizace HVI hromosvodů
Kontaktní osoby objednatele/investora, u kterých zadavatel může uvedené informace ověřit	

*Pozn.: tabulku příp. použije účastník tolikrát, kolikrát je třeba (podle počtu uvedení referenčních zakázek k prokázání kvalifikace





ÚVN

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

