

Zadavatel: Město Luhačovice  
Se sídlem: nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice  
Zastoupený: Ing. Marian Ležák, starosta  
IČ: 00284165

č.j.: 2/O/2021058



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

VŠEM DODAVATELŮM

Ve Zlíně dne 02.08.2021

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

Název veřejné zakázky: **Rekonstrukce Sokolovny Luhačovice**  
Ev. číslo veřejné zakázky: 2021058  
Předmět veřejné zakázky:  stavební práce  dodávky  služby  
Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek  
Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=00284165>

Zadavateli byla doručena podle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek poskytuje všem dodavatelům toto vysvětlení k zadávacím podmínkám:

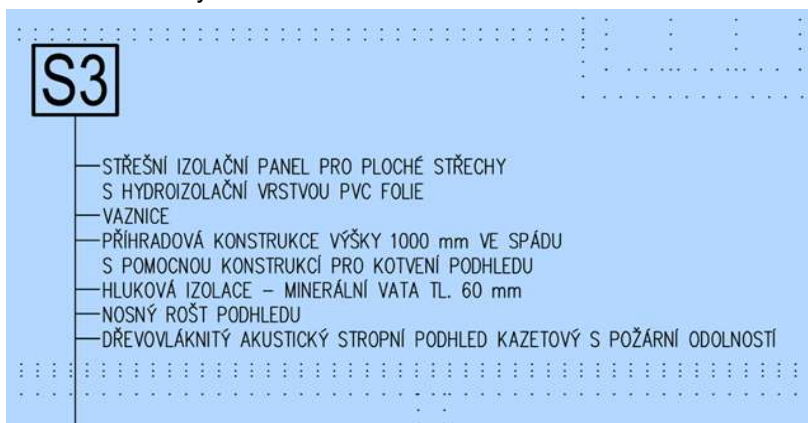
Dotaz č. 1:

**Střešní fólie**

Střešní krytinu u střechy skladba S3 (na ocelových příhradových vaznicích) tvoří střešní izolační panely. Vzhledem k malému spádu střechy doporučujeme překrytí střešní fólií. Prosíme o vyjádření projektanta.

Odpověď č. 1 :

Skladba byla volena jako jednoduchá certifikovaná - izolační panely opatřené přímo izolační vrstvou. Spád střechy je pro toto řešení vhodný. Zadavatel trvá na stanoveném řešení.



Dotaz č. 2:

Ocelové konstrukce

378	M43-1	Dodávka a montáž ocelové konstrukce včetně nátěru, kotvení a spojovacího materiálu, viz.konstrukční řešení	kg	17 764,00000
-----	-------	--	----	--------------

Jsou v této položce obsaženy všechny ocelové konstrukce? Tedy:

OK stěnový rám

OK ochozu a stropu na + 4,25

OK střechy

OK roštu pro podhled

Nikde jsme nedohledali výpočet výše uvedených kg.

Předpokládáme, že pol. 379 D+M trapézového plechu se vztahuje k OK ochozu a stropu.

Odpověď č. 2 :

Zadavatel přikládá pomocný výpočet - specifikace oceli:

Pol.	Profil	m.j.	poč. m.j./ks	počet ks	počet m.j.	kg/m.j.	kg celkem
<b>Střecha</b>							
V-HP	TR4HR 120*120*6	m	12,50	6	75,00	22,10	1658
V-DP	TR4HR 120*120*6	m	12,50	6	75,00	22,10	1658
V-D1	Tr 89*5	m	1,85	2	3,70	10,40	38
V-D2	Tr 70*5	m	1,95	6	11,70	8,00	94
V-SV	Tr 70*5	m	1,05	5	5,25	8,00	42
R1	Tr 76*3	m	5,00	17	85,00	5,70	485
Ztužení	Táhlo fl. 20	m	6,10	20	122,00	2,47	301
Podhl-N1	UPE 120	m	5,00	28	140,00	12,10	1694
Podhl-N2	TR4HR 70*35*2	m	12,10	43	520,30	3,90	2029
Podhl-L	L 70*70*6	m	5,00	14	70,00	6,40	448
<b>Vaznice MTSEC</b>							
Va	profil 142 Z 16	m	5,00	45	225,00	3,50	788
Va	profil 142 Z 20	m	5,00	18	90,00	4,30	387
Va	Spojka H.E.B	m	1,00	54	54,00	4,30	232
<b>Strop 1.PP - Rám</b>							
HP	HEA 200	m	12,60	1	12,60	43,20	544
DP	HEA 240	m	12,60	1	12,60	60,30	760
SVI	TR4HR 100*100*5	m	2,85	5	14,25	14,70	209
DI-1	TR4HR 140*140*8	m	3,40	4	13,60	32,70	445
DI-2	TR4HR 100*100*6.3	m	3,40	4	13,60	18,20	248
DI-2	TR4HR 100*100*6.3	m	1,10	8	8,80	18,20	160
DI-3	TR4HR 100*100*6.3	m	10,60	1	10,60	18,20	193
<b>Strop 1.NP</b>							
N1	IPE 180	m	5,20	7	36,40	18,80	684
Lem	UPE 180	m	12,60	1	12,60	19,70	248
Konz-pl	P10x100	m	5,20	14	72,80	7,90	575
<b>Ochoz</b>							
Konz	IPE 160	m	1,35	7	9,45	15,8	149
N1	IPE 160	m	22,00	1	22,00	15,8	348
N2	UPE 160	m	22,00	2	44,00	17,0	748
SL	TR4HR 100*100*5	m	3,30	1	3,30	14,7	49
Kotv	Plech P12-300x800	m	0,24	7	1,68	28,3	48
<b>Trapézové plechy</b>							
Ochoz	TR 40/183/0,75	m <sup>2</sup>	35,00	1	35,00	12,0	420
Strop 1NP	TR 50/250/0,75	m <sup>2</sup>	78,00	1	78,00	13,0	1014
	Svorník M20 dl. 800 mm	ks		14			
	Kotva HILTI HIT HY 200 M16	ks		14			
<b>CELKEM</b>							16694
nespec.a spoj. materiál + rezerva							2504
<b>CELKEM kg</b>							<b>19198</b>

Dotaz č. 3:

Vstupní dveře

U vstupních dveří 19/VO je popsána repase stávajících dveří. Vzhledem k jejich velmi špatnému stavu předpokládáme, že je bude nutno vyměnit za nové. Budou hliníkové nebo dřevěné?

Odpověď č. 3 :

Z důvodu požadavku Národního památkového ústavu zadavatel trvá na repasi stávajících vstupních dveří. Pokud by po jejich demontáži při samotné realizaci byl zjištěn stav, který repasi neumožní, bude řešeno ve spolupráci s Národním památkovým ústavem.

Dotaz č. 4:

Výkaz výměr elektro

Ve výkazu výměr elektro silnoproudu jsou některé položky s nulovým množstvím (např. řádky 81, 81, 123...). Prosíme o doplnění množství nebo potvrzení, že tyto položky nejsou součástí díla.

Odpověď č. 4 :

Položky č. 81, 86, 123 jsou s nulovým množstvím. Původně byly tyto položky nenulové v rámci dokumentace pro povolení stavby, ale v rámci dokumentace pro provedení stavby již nejsou obsazeny

Vysvětlení zadávací dokumentace bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 2.8.2021.

Za zadavatele

v.z. MCI SERVIS s.r.o.  
pověřen výkonem zadavat. činností