

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo

uzavřený dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek 1 SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Zástupce ve věcech smluvních:

a technických

Telefon:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Město Štěpánov

Horní 444/7, 783 13 Štěpánov

00299511

CZ00299511

Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta



a

Zhotovitel:

Zápis v obchodním rejstříku:

Sídlo:

IČ:

Statutární zástupce:

Telefon/mobil:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Stavbyvedoucí zhotovitele:

Telefon/mobil:

E-mail:

A-Z STAVBY s.r.o.

KS Ostrava, oddíl C, vložka 40227

Za pekárnou 656, 783 14 Bohuňovice

26839580

Zdeněk Peřina



Výše uvedené smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo, kterým se mění a doplňují následující ustanovení smlouvy o dílo s názvem: „**Štěpánov – Psí útulek – II. etapa**“ ze dne 18. 11. 2024 (dále jen „smlouva o dílo“):

Článek 2 ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Zúčastněné smluvní strany navzájem prohlašují, že jsou oprávněny tento dodatek č. 2 uzavřít a řádně plnit závazky v něm obsažené, a že splňují veškeré podmínky a požadavky stanovené platnými právními předpisy k jeho uzavření.
2. Zúčastněné smluvní strany navzájem prohlašují, že dne 18. 11. 2024 mezi sebou uzavřely smlouvu o dílo na provedení veřejné zakázky „**Štěpánov – Psí útulek – II. etapa**“.

Článek 3 PŘEDMĚT DODATKU

1. Smluvní strany dohodly na rozšíření předmětu plnění a navýšení ceny o vícepráce a ponížení ceny o méněpráce na základě nerealizace odsouhlasených méněprací, kdy potřeba této změny závazku ze smlouvy vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.
2. Dohodou smluvních stran se článek 2., odst. 13 doplňuje následovně:
 - a. Provedení odsouhlasených víceprací a nerealizace odsouhlasených méněprací dle soupisů prací.

3. Článek 4., odst. 1 nově zní: Cena za dílo je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena za dílo celkem bez DPH	1 979 830,36,- Kč
Výše DPH (21 %)	415 764,38,- Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	2 395 594,74 -Kč

Článek 4 UJEDNÁNÍ SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo nedotčené tímto dodatkem č. 2 nemění.
2. Tento dodatek č. 2 se uzavírá v elektronické podobě. Každá smluvní strana obdrží vyhotovení smlouvy s elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
3. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 2 přečetly, jeho obsahu porozuměly, toto je výrazem jejich vůle projevené svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují níže osoby oprávněné jednat jménem nebo za smluvní strany své vlastnoruční podpisy.

Objednatel:

Ve Štěpánově dne

.....

Mgr. Jiří Šindler, MSc.

Starosta

Zhotovitel:

V Bohuňovicích dne



Zdeněk Peřina

Jednatel společnosti

Tento dodatek č. 2 mezi shora uvedenými smluvními stranami byl schválen usnesením č. 69R/11/25 na 69. schůzi rady města Štěpánova, konané dne 04.06.2025.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 8123STEP2X
Stavba: Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 979 830,36
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 979 830,36	Výše daně 415 764,38
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 395 594,74

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel



Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 8123STEP2X

Stavba: Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Místo: Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 979 830,36	2 395 594,74
SO-01	Psí útulek - arch. stav řešení	1 487 141,70	1 799 441,46
SO-03	Psí útulek - ZTI - vodoinstalace	60 568,74	73 288,18
SO-04	Psí útulek - Dešťová kanalizace - zasakování	321 622,03	389 162,66
SO-05	Psí útulek - Elektroinstalace - VO	67 148,97	81 250,25
VRN	Společné náklady	18 404,32	22 269,23
1) MNP	Měněpráce a změny	-288 538,21	-349 131,23
a	konstrukce klempířské	-208 227,65	-251 955,46
b	elektroinstalace	-67 148,97	-81 250,25
c	dešťová kanalizace	-13 161,59	-15 925,52
2) VCP	Vícepráce a změny	313 482,81	379 314,20
a	Konstrukce klempířské	209 033,15	252 930,11
b	elektroinstalace	55 761,65	67 471,60
c	dešťová kanalizace	10 551,01	12 766,72
d	architektonicko stavební řešení	27 337,00	33 077,77
e	geodetické zaměření	10 800,00	13 068,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-01 - Psí útulek - arch. stav řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 487 141,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 487 141,70	21,00%	312 299,76
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 799 441,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-01 - Psí útulek - arch. stav řešení

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 487 141,70

D	HSV		Práce a dodávky HSV				432 591,28
D	5		Komunikace pozemní				227 832,16
1	K	564950313	Podklad z betonového recyklátu plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	144,460	149,04	21 530,32
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		"1.05 - Kotce" 21,35*3,6		76,860		
	VV		"Chodník" (24*1,65)		39,600		
	VV		"Odstavné plochy" 2*(7*2)		28,000		
	VV		Součet		144,460		
2	K	564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	144,460	172,96	24 985,80
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm				
3	K	564801012	Podklad ze štěrku ŠD 4-8 mm plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	228,602	71,94	16 445,63
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm				
	VV		"Chodník a pod 1.01 a 1.02" (24*1,5)+(7,705*3,95)		66,435		
	VV		"1.03 - Sklad" 3,6*6,6		23,760		
	VV		Mezisoučet		90,195		
	VV		"1.04 - Manipulační plocha" 2,75*3,6		9,900		
	VV		"Vjezd a plocha před 1.04" (2,45*5)+(2,25*1,65)		15,963		
	VV		"Odstavné plochy" 2*(7*2)		28,000		
	VV		Mezisoučet		53,863		
	VV		"1.05" 21,35*3,45		73,658		
	VV		Mezisoučet		73,658		
	VV		Součet		217,716		
	VV		217,716*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		228,602		
4	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	163,853	318,32	52 157,69
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2				
	VV		"Chodník a pod 1.01 a 1.02" (24*1,5)+(7,705*3,95)		66,435		
	VV		"1.03 - Sklad" 3,6*6,6		23,760		
	VV		"1.05" 21,35*3,45		73,658		
	VV		Součet		163,853		
5	M	PSB.14010300	PRESBETON HOLLAND I (Hladký Přírodní) 200x100x60	m2	168,769	393,45	66 402,16
	PP		PRESBETON HOLLAND I (Hladký Přírodní) 200x100x60				
	VV		163,853*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		168,769		
6	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	53,863	346,84	18 681,84
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2				
	VV		"1.04 - Manipulační plocha" 2,75*3,6		9,900		
	VV		"Vjezd a plocha před 1.04" (2,45*5)+(2,25*1,65)		15,963		
	VV		"Odstavné plochy" 2*(7*2)		28,000		
	VV		Součet		53,863		
7	M	PSB.14012600	PRESBETON HOLLAND I (Hladký Přírodní) 200x100x80	m2	56,000	493,37	27 628,72
	PP		PRESBETON HOLLAND I (Hladký Přírodní) 200x100x80				
	VV		54,369*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		56,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				135 070,91
8	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	18,050	395,60	7 140,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		"Nájezdové plochy" 7+2,45+1,6+7		18,050		
	VV		Součet		18,050		
9	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	25,500	310,96	7 929,48
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		"Odstavné ploch a vjezd" 2+7+3+2,5+2+7+2		25,500		
	VV		Součet		25,500		
10	M	PSB.30010100	PRESBETON ABO 2-15 (Hladký Přírodní) 1000x150x250	kus	45,000	235,26	10 586,70
	PP		PRESBETON ABO 2-15 (Hladký Přírodní) 1000x150x250				
11	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,350	264,96	8 836,42
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		9,55+2,45+21,35		33,350		
	VV		Součet		33,350		
12	M	PSB.30020200	PRESBETON ABO 13-10 (Hladký Přírodní) 1000x100x200	kus	35,000	163,82	5 733,70
	PP		PRESBETON ABO 13-10 (Hladký Přírodní) 1000x100x200				
13	K	935932214	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení B125 vnitřní š 150 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	21,500	3 845,60	82 680,40
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 150 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli				
16	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	77,500	61,09	4 734,48
	PP		Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž				
	VV		31*5		155,000		
	VV		155*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		77,500		
17	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	2 325,000	1,76	4 092,00
	PP		Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek za každý den použití				
	VV		155*30		4 650,000		
	VV		Součet		4 650,000		
	VV		4650*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		2 325,000		
18	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	77,500	43,06	3 337,15
	PP		Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž				
	VV		155*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		77,500		
	D	998	Přesun hmot				69 688,21
19	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	72,141	966,00	69 688,21
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				986 249,62
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 493,90
20	K	711161212.GTA	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl 0,5 mm GUTTABETA N	m2	56,050	113,20	6 344,86
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl 0,5 mm GUTTABETA N				
	VV		"Ochrana vnějšího obvodu stzavby - ukončení lištou v šikmé rovině, 100 mm nad uvažovaným terénem"				
	VV		"Vnější obvodové pasy" (0,5*(31,5+5,5+28,6+6+5,5))		38,550		
	VV		"Obvody pasů 1.03 a 1,04"		17,500		
	VV		(0,5*((3*3,6)+5,5))+0,5*(6,6+6,6+2,75+2,75))		17,500		
	VV		Součet		56,050		
21	K	711161383.GTA	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou GUTTABETA lišta N	m	112,100	86,25	9 668,63
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou GUTTABETA lišta N				
	VV		"Vnější obvodové pasy" (31,5+5,5+28,6+6+5,5)		77,100		
	VV		"Obvody pasů 1.03 a 1,04" ((3*3,6)+5,5)+(6,6+6,6+2,75+2,75)		35,000		
	VV		Součet		112,100		
22	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	160,135	3,00	480,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	762	Konstrukce tesařské				268 906,08
23	K	762082130	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím jedním řezem pl přes 160 do 320 cm2	kus	70,000	79,58	5 570,60
	PP		Profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seříznutí jedním řezem, plochy přes 160 do 320 cm2		70,000		
	VV		35+35		70,000		
	VV		Součet		70,000		
24	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	175,000	227,24	39 767,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2		175,000		
	VV		"Krokve na betonovou stěnu a ocelový svařenec" 35*5		175,000		
	VV		Součet		175,000		
25	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	4,200	8 822,80	37 055,76
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m		4,200		
	VV		200*(0,1*0,2)		4,000		
	VV		Součet		4,000		
	VV		4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,200		
26	K	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel	kus	105,000	189,52	19 899,60
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevnic želez příložek, patek, táhel		105,000		
	VV		"Do koruny betonové stěny osazeny patky U s trnem na chemickou kotvu" 35		35,000		
	VV		"Na ocelový svařenec budou šrouby osazeny oboustranně úhelníky s prolisem a spřaženy závitovou tyčí, podložkami a maticemi průchodem krokvi" 35+35		70,000		
	VV		Součet		105,000		
27	M	54825000	kotevní patka tvaru U široká 100x100x4,0 16x250mm	kus	35,000	285,20	9 982,00
	PP		kotevní patka tvaru U široká 100x100x4,0 16x250mm		35,000		
28	M	54825021	Úhelník kombinovaný s prolisem 90x105x105x3 mm	kus	70,000	56,12	3 928,40
	PP		kotevní profil tvaru L 40x60x200x3,0mm		70,000		
29	K	762341250	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	155,000	164,68	25 525,40
	PP		Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných		155,000		
	VV		31*5		155,000		
	VV		Součet		155,000		
30	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	5,696	7 580,80	43 180,24
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm		5,696		
	VV		0,035*(5*31)		5,425		
	VV		Součet		5,425		
	VV		5,425*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,696		
31	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	7,744	1 996,40	15 460,12
	PP		Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně		7,744		
	VV		3,675+4,069		7,744		
	VV		Součet		7,744		
32	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	155,000	69,55	10 780,25
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci		155,000		
	VV		31*5		155,000		
	VV		Součet		155,000		
33	M	JTA.JD150P	JUTADACH 150 2 A.P. (75m2/bal.)	m2	178,250	46,42	8 274,37
	PP		JUTADACH 150 2 A.P. (75m2/bal.)		178,250		
	VV		155*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		178,250		
34	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	175,000	15,73	2 752,75
	PP		Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace		175,000		
	VV		35*5		175,000		
	VV		Součet		175,000		
35	K	762342216	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 360 do 600 mm	m2	155,000	32,48	5 034,40
	PP		Montáž laťování střeš jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 360 do 600 mm		155,000		
	VV		31*5		155,000		
	VV		Součet		155,000		
36	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	1,981	8 924,00	17 678,44
	PP		řezivo jehličnaté lať 10-25cm2		1,981		
	VV		"Kontralatě 0,06x0,04" (40*5)*(0,06*0,04)		0,480		
	VV		"Latě á 350 0,06x0,04" ((5/0,35)+2)*(36*(0,06*0,04))		1,407		
	VV		Součet		1,887		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,887*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,981		
37	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	9,458	1 711,20	16 184,53
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
	VV		3,675+4,069+1,714		9,458		
	VV		Součet		9,458		
38	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	2 610,739	3,00	7 832,22
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	764	Konstrukce klempířské				208 227,65
39	K	764311604.LND	Lemování rovných zdí RUUKKI Classic střeš s krytinou vlnitou rš 330 mm	m	10,000	372,08	3 720,80
	PP		Lemování rovných zdí LINDAB FOP-CL střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 330 mm				
	VV		"U atikového zdiva P/L" 5+5		10,000		
	VV		Součet		10,000		
40	K	764212661	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	31,000	253,00	7 843,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střešy rovné okapovým plechem rš 150 mm				
	VV		"Okapová hrana pod pojistnou HI" 31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
41	K	764212664.LND	Oplechování rovné okapové hrany plechem RUUKKI Classic rš 330 mm	m	31,000	419,08	12 991,48
	PP		Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP-CL rš 330 mm				
	VV		"Okapová hrana pod krytinu" 31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
42	K	764111651.LND	Krytina střešy rovné z tabulí RUUKKI Classic sklonu do 30°	m2	155,000	787,29	122 029,95
	PP		Krytina střešy rovné z taškových tabulí LINDAB TOPLINE LPA Classic sklonu do 30°				
	VV		31*5		155,000		
	VV		Součet		155,000		
43	K	764212635.LND	Oplechování štítu závětrnou lištou RUUKKI Classic rš 400 mm	m	31,000	494,51	15 329,81
	PP		Oplechování štítu závětrnou lištou LINDAB FOP-CL rš 400 mm				
	VV		"Horní hrana pultové střešy" 31		31,000		
	VV		Součet		31,000		
44	K	764214605.LND	Oplechování horních ploch a atik bez rohů RUUKKI Classic mechanicky kotvené rš 400 mm	m	11,200	807,88	9 048,26
	PP		Oplechování horních ploch a atik bez rohů LINDAB FOP-CL mechanicky kotvené rš 400 mm				
	VV		"Atikové zdivo L/P" 5,6+5,6		11,200		
	VV		Součet		11,200		
45	K	764511601.LND	Žlab podokapní půlkruhový RUUKKI Classic R 125 mm	m	31,000	634,83	19 679,73
	PP		Žlab podokapní půlkruhový LINDAB R 125 mm				
46	K	764511641.LND	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby RUUKKI Classic 125/87 mm	kus	4,000	591,44	2 365,76
	PP		Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby LINDAB OMV 125/87 mm				
47	K	764518621.LND	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků RUUKKI Classic průměru 87 mm	m	11,000	832,18	9 153,98
	PP		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků SPOR LINDAB průměru 87 mm				
	VV		4*2,75		11,000		
	VV		Součet		11,000		
48	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	2 021,628	3,00	6 064,88
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				492 621,99
49	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	4 740,936	3,00	14 222,81
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	767 - A	Sloupky				63 499,04
50	K	767995114	Výroba a Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	427,000	61,73	26 358,71
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg				
	VV		"Výroba a montáž sloupků" 360+67		427,000		
	VV		Součet		427,000		
51	M	14550300	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x4mm	t	0,360	38 456,00	13 844,16
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x4mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Sloupky - 9ks 2550 mm - 14,95 kg/m"				
	VV		0,01495*(9*2,55)		0,343		
	VV		Součet		0,343		
	VV		0,343*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,360		
52	M	13010316	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 150x10mm	t	0,067	34 592,00	2 317,66
	PP		tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 150x10mm				
	VV		"Kotvící plotny - 300*150*10 mm - 18ks - 11,8 kg/m"				
	VV		0,0118*(18*0,3)		0,064		
	VV		Součet		0,064		
	VV		0,064*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,067		
53	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	427,000	49,13	20 978,51
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
	VV		360+67		427,000		
	VV		Součet		427,000		
	D	767 - B	Ocelová pozednice				110 648,96
54	K	767995116	Výroba a montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	830,000	48,67	40 396,10
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg				
	VV		"Výroba a montáž ocelové pozednice na ocelové sloupky"				
	VV		830		830,000		
	VV		Součet		830,000		
55	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,830	35 512,00	29 474,96
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160				
	VV		"Uč 160 do krabice = 37,6 kg/m - 5ks á 4200 mm"				
	VV		0,0376*(5*4,2)		0,790		
	VV		Součet		0,790		
	VV		0,79*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,830		
56	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	830,000	49,13	40 777,90
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
	VV		830		830,000		
	VV		Součet		830,000		
	D	767 - C	Vstupní sestavy do 1.05				129 673,32
57	K	767995115	Výroba a montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	850,400	53,54	45 530,42
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg				
	VV		"Rámy" 626		626,000		
	VV		"Výplň ze sítí" 51*4,4		224,400		
	VV		Součet		850,400		
58	M	14550236	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm	t	0,626	37 628,00	23 555,13
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm				
	VV		"Jákl 40x40x3 = 3,404 kg/m = 10 polí"				
	VV		0,003404*(10*((2*2,55)+(4*2,1)+(2*2)))		0,596		
	VV		Součet		0,596		
	VV		0,596*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,626		
59	M	31316006	sít' svařovaná hladká 100x100mm drát D 6mm	m2	51,000	125,12	6 381,12
	PP		sít' výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 100x100mm drát D 6mm				
	VV		"Svařovaná sít' hladká 100/100/6 = 4,4 kg/m2 - 10 polí"				
	VV		10*(2*2,45)		49,000		
	VV		"Zahuštění pletiva posledního kotce pro malá plemena" 2*1		2,000		
	VV		Součet		51,000		
60	M	KBB.280202PZO 3005	Pant na vrátka pozink Bílý	kus	10,000	366,63	3 666,30
	PP		Pant na vrátka pozink Bílý				
61	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	850,400	49,13	41 780,15
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
62	K	767649195	Montáž zástrče na ocelovou konstrukci s protikusem	kus	10,000	663,32	6 633,20
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří druhého zámku				
63	M	54916340	kování - dveřní zástrč čepová	kus	10,000	151,80	1 518,00
	PP		kování dveřní zástrč čepová lakovaná 140/100mm				
64	M	54926075	protiplech zámku	kus	10,000	60,90	609,00
	PP		protiplech zámku K180 2/2 L ZN				
	D	767 - D	Dělicí stěny mezi 1.05				60 881,90
65	K	767995115	Výroba a montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	445,441	53,54	23 848,91
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg				
	VV		"Rámy" 270		270,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Výplň ze sítí" 39,873*4,4		175,441		
	VV		Součet		445,441		
66	M	14550236	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm	t	0,270	37 628,00	10 159,56
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x3mm				
	VV		"Jákl 40x40x3 = 3,404 kg/m = 9 polí"				
	VV		0,003404*(9*(4*2,1))		0,257		
	VV		Součet		0,257		
	VV		0,257*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,270		
67	M	31316006	síť svařovaná hladká 100x100mm drát D 6mm	m2	39,873	125,12	4 988,91
	PP		síť výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 100x100mm drát D 6mm				
	VV		"Svařovaná síť hladká 100/100/6 = 4,4 kg/m2 - 9 polí"				
	VV		9*(2,05*2,05)		37,823		
	VV		"Zahuštění pletiva posledního kotce pro malá plemena"				
	VV		2,05*1		2,050		
	VV		Součet		39,873		
68	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	445,441	49,13	21 884,52
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
	D	767 - E	Vjezdová brána				64 930,44
69	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick - výroba brány	hod	100,000	414,00	41 400,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick				
70	M	14550318	profil ocelový svařovaný čtvercový 80x80x5mm	t	0,066	49 036,00	3 236,38
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 80x80x5mm				
	VV		"Profil ocelový čtvercový svařovaný 80x80x5mm - 12,09 kg/m"				
	VV		"Brána - ocelové sloupky" 0,01209*(2*2,5)		0,060		
	VV		Součet		0,060		
	VV		0,06*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,066		
71	M	14550254	profil ocelový svařovaný čtvercový 50x50x3mm	t	0,070	49 680,00	3 477,60
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 60x60x3mm				
	VV		"Profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3mm - 4,383 kg/m"				
	VV		"Brána - křídla" 0,004383*(2*(1,8+1,225+1,8+1,225+1,225))		0,064		
	VV		Součet		0,064		
	VV		0,064*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,070		
72	M	13010240	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x5mm	t	0,004	39 238,00	156,95
	PP		tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x5mm				
	VV		"Plochá ocel 60/5 = 2,36 kg/m"				
	VV		"Klapačka" 0,002326*1,8		0,004		
	VV		Součet		0,004		
	VV		0,004*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,004		
73	M	KBB.280202PZ05005	Vratový pant s možností dodatečného seřízení chodu	kus	6,000	415,70	2 494,20
	PP		Vratový pant pozink Bílý				
	VV		"Brána - křídla" 3+3		6,000		
	VV		Součet		6,000		
74	M	31316006	síť svařovaná hladká 100x100mm drát D 6mm	m2	4,410	125,12	551,78
	PP		síť výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 100x100mm drát D 6mm				
	VV		"Svařovaná síť hladká 100/100/6 = 4,4 kg/m2 - 2 křídla"				
	VV		2*(1,8*1,225)		4,410		
	VV		Součet		4,410		
75	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	159,404	49,13	7 831,52
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg				
	VV		66+70+4+(4,41*4,4)		159,404		
	VV		Součet		159,404		
76	K	348172213	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových pl přes 3 m2 do 5 m2	kus	1,000	4 305,60	4 305,60
	PP		Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 3 do 5 m2				
77	K	766660728	Montáž dveřního kování - zámku	kus	1,000	107,64	107,64
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku				
78	M	54924006	zámek zápusťný cylinder	kus	1,000	185,84	185,84
	PP		zámek zadlabací 190/140/20 P cylinder				
79	M	54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	1,000	237,36	237,36
	PP		vložka zámková cylindrická oboustranná				
80	K	766660724	Montáž dveřního kování - protiplechu	kus	1,000	90,71	90,71
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového protiplech				
81	M	54926075	protiplech zámku	kus	1,000	60,90	60,90
	PP		protiplech zámku K180 2/2 L ZN				
82	K	766660729.1	Montáž dveřního kování - štítku s klikou	kus	1,000	172,04	172,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou				
83	M	54914620.1.1	<i>kování dveřní vrchní klika včetně štítků a montážního materiálu</i>	kus	1,000	621,92	621,92
	PP		kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK				
	D	767 - F	Dveře do 1.03				48 765,52
84	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku vč. ocelové zárubně	kus	2,000	4 462,00	8 924,00
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku				
85	M	55341206	<i>dveře jednokřídlé ocelové vchodové plně hladké 800x2100mm vč. ocelové zárubně</i>	kus	2,000	19 920,76	39 841,52
	PP		dveře jednokřídlé ocelové vchodové plně hladké s polodrážkou 800x2100mm				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				68 300,80
87	K	HZS2111	Hodinová zúčtovací sazba tesař	hod	80,000	426,88	34 150,40
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař				
86	K	HZS2151	Hodinová zúčtovací sazba klempíř	hod	80,000	426,88	34 150,40
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-03 - Psí útulek - ZTI - vodoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

60 568,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 568,74	21,00%	12 719,44
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

73 288,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-03 - Psí útulek - ZTI - vodoinstalace

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

60 568,74

D HSV

Práce a dodávky HSV

35 137,74

D 1

Zemní práce

14 121,69

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	8,100	821,24	6 652,04
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	VV		"Výkop pro vyvedení pitné a užitkové vody u posledního kotce"				
	VV		22,5*(0,4*0,9)		8,100		
	VV		Součet		8,100		
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,700	223,44	603,29
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	VV		"Ochranný podsyp, obsyp a zásyp" 22,5*(0,4*0,3)		2,700		
	VV		Součet		2,700		
3	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	4,860	445,90	2 167,07
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
	VV		1,8*2,7		4,860		
	VV		Součet		4,860		
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhněním	m3	5,400	152,88	825,55
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		8,1-2,7		5,400		
	VV		Součet		5,400		
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,700	158,76	428,65
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		8,1-5,4		2,700		
	VV		Součet		2,700		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,700	276,36	746,17
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	27,000	20,58	555,66
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		10*2,7		27,000		
	VV		Součet		27,000		
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,860	441,00	2 143,26
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		2,7*1,8		4,860		
	VV		Součet		4,860		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 8			Trubní vedení				19 342,85
9	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm DN 25 mm	m	50,000	82,03	4 101,50
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm				
10	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	50,000	59,19	2 959,50
PP			trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm				
VV			49,2610837438424*1,015 'Přepočtené koeficientem množství	50,000			
11	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	8,000	234,22	1 873,76
PP			Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 32				
12	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	4,000	138,18	552,72
PP			elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm				
13	M	28653072	vložka přechodová PE/mosaz pro vodovodní potrubí PN16 plyn PN10	kus	4,000	615,44	2 461,76
PP			vložka přechodová PE/mosaz pro vodovodní potrubí PN16 plyn PN10 vnější závit 32-1"				
14	K	877161112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	4,000	234,22	936,88
PP			Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 32				
15	M	28653052	elektrokoleno 90° PE 100 D 32mm	kus	4,000	334,18	1 336,72
PP			elektrokoleno 90° PE 100 D 32mm				
16	K	877161113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	2,000	260,68	521,36
PP			Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 32				
17	M	28615011	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 32mm	kus	2,000	346,92	693,84
PP			elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 32mm				
18	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 1" s kovovým vnějším závitěm	kus	2,000	259,70	519,40
PP			Armatury s jedním závitěm přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitěm vnitřním přechodky dGK D 32 x G 1"				
19	K	722174003.WVN	Potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S3.2 svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	3,800	484,97	1 842,89
PP			Potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S3.2 svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm				
VV			"Vyvedení potrubí 1m nad terén" 2*1,9	3,800			
VV			Součet	3,800			
20	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	2,000	245,98	491,96
PP			Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25				
21	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4" s kovovým vnitřním závitěm	kus	2,000	164,64	329,28
PP			Armatury s jedním závitěm přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitěm vnitřním přechodky dGK D 25 x G 3/4"				
22	K	722224153	Kulový kohout zahradní s vnějším závitěm a páčkou PN 15, T 120°C G 3/4"	kus	2,000	360,64	721,28
PP			Armatury s jedním závitěm ventily kulové zahradní uzávěry PN 15 do 120° C G 3/4" - 1"				
D 998			Přesun hmot				1 673,20
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	%	341,470	4,90	1 673,20
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				25 431,00
24	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	50,000	508,62	25 431,00
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-04 - Psí útulek - Dešťová kanalizace - zasakování

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

321 622,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	321 622,03	21,00%	67 540,63
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

389 162,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-04 - Psí útulek - Dešťová kanalizace - zasakování

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

321 622,03

D HSV

Práce a dodávky HSV

321 622,03

D 1

Zemní práce

182 868,84

1	K	131151102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	88,000	288,12	25 354,56
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
	VV		"Dle PD - RETENCE - stavební jáma s překopem do stran" 2,75*(4*8)		88,000		
	VV		Součet		88,000		
2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	48,225	821,24	39 604,30
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	VV		"Výkop pro dešťovou kanalizaci 1m od objektu do hloubky 400 až 650 mm" $(38*(0,6*0,4))+((38*(0,6*0,4))/2)$		13,680		
	VV		"Připojky lapačů střešních splavenin 300 až 650 mm" $((4*1,5)*(0,5*0,3))+(((4*1,5)*(0,5*0,35))/2)$		1,425		
	VV		"Bezpečnostní přepad 1600 až 1850 mm" $(32*(0,6*1,6))+((32*(0,6*0,25))/2)$		33,120		
	VV		Součet		48,225		
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,600	223,44	2 145,02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny				
	VV		"Obsyp pro dešťovou kanalizaci" $(34*(0,5*0,3))$		5,100		
	VV		"Obsyp přípojek lapačů střešních splavenin" $((4*1,5)*(0,5*0,3))$		0,900		
	VV		"Obsyp bezpečnostní přepad " $(24*(0,5*0,3))$		3,600		
	VV		Součet		9,600		
4	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	17,280	445,90	7 705,15
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
	VV		1,8*9,6		17,280		
	VV		Součet		17,280		
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	119,783	152,88	18 312,43
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"Výkopek celkem" 88+48,225		136,225		
	VV		"Odečet objemu obsypů 0/4" -9,6		-9,600		
	VV		"Odečet objemu nádrží" $-2*((PI*0,825*0,825*1,6))$		-6,842		
	VV		Součet		119,783		
6	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	62,554	158,76	9 931,07
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		"Výkopek celkem" 88+48,225		136,225		
	VV		"Ppužito pro zpětné zásypy" -73,671		-73,671		
	VV		Součet		62,554		
7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	62,554	276,36	17 287,42
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	625,540	20,58	12 873,61
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		10*62,554		625,540		
	VV		Součet		625,540		
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	112,597	441,00	49 655,28
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		62,554*1,8		112,597		
	VV		Součet		112,597		
	D	2	Zakládání				21 006,33
10	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	2,625	2 401,00	6 302,63
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm				
	VV		"Dle PD - RETENCE" 0,1*(3,5*7,5)		2,625		
	VV		Součet		2,625		
11	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	3,938	3 733,80	14 703,70
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15				
	VV		"Dle PD - RETENCE" 0,15*(3,5*7,5)		3,938		
	VV		Součet		3,938		
	D	8	Trubní vedení				111 165,14
12	K	721242106	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	4,000	753,62	3 014,48
	PP		Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125				
13	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	37,500	262,64	9 849,00
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125				
	VV		"Dešťová kanalizace v nepojžděné části objektu DN 125 po slučovací šachtu" 31,5+(4*1,5)		37,500		
	VV		Součet		37,500		
14	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	26,000	518,42	13 478,92
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160				
	VV		"Propojení nádrží" 2		2,000		
	VV		"Bezpečnostní přepad" 24		24,000		
	VV		Součet		26,000		
15	K	894811213.OSM	Revizní šachta z PVC systém RV typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1850 mm	kus	1,000	7 010,74	7 010,74
	PP		Revizní šachta z PVC systém RV typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm				
16	K	382411112	Zemní nádrž objemu 2650 l z PE na dešťovou a splaškovou vodu samonosná pro běžné zatížení + naložení, doprava, složení, osazení.	kus	2,000	38 906,00	77 812,00
	PP		Zemní nádrž z polyetylenu PE na dešťovou a splaškovou vodu univerzální samonosná pro běžné zatížení, objemu 2650 l				
	VV		"Řešení dle PD - RETENCE" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	998	Přesun hmot				6 581,72
17	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	%	2 238,680	2,94	6 581,72
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-05 - Psí útulek - Elektroinstalace - VO

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 148,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	67 148,97	21,00%	14 101,28
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

81 250,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

SO-05 - Psí útulek - Elektroinstalace - VO

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

67 148,97

D	HSV		Práce a dodávky HSV				20 613,81
D	1		Zemní práce				20 613,81
1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	10,500	821,24	8 623,02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	VV		"Dle požadavku objednatele budou na 2 sloupy VO na pozemku ČOV osazeny reflektory VO pro psí útulek - samostatný přívod z rozvaděče PÚ"				
	VV		"Výkop kabelové rýhy 700 mm" (50*(0,3*0,7))		10,500		
	VV		Součet		10,500		
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,500	223,44	1 005,48
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	VV		"Obsyp kabelových rozvodů" (50*(0,3*0,3))		4,500		
	VV		Součet		4,500		
3	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	8,100	445,90	3 611,79
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
	VV		1,8*4,5		8,100		
	VV		Součet		8,100		
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	6,000	152,88	917,28
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách				
	VV		"Výkopek celkem" 10,5		10,500		
	VV		"Odečet objemu obsypů" -4,5		-4,500		
	VV		Součet		6,000		
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,500	158,76	714,42
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		"Výkopek celkem" 10,5		10,500		
	VV		"Ppužito pro zpětné zásypy" -6		-6,000		
	VV		Součet		4,500		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,500	276,36	1 243,62
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	45,000	20,58	926,10
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		10*4,5		45,000		
	VV		Součet		45,000		
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	8,100	441,00	3 572,10
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4,5*1,8		8,100		
	VV		Součet		8,100		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				38 397,24
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				38 397,24
9	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně do výkopu	m	60,000	32,73	1 963,80
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 35 mm				
10	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	70,000	58,02	4 061,40
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE				
	VV		66,6666666666667*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		70,000		
11	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²	m	65,000	56,55	3 675,75
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²				
12	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ²	m	70,000	69,58	4 870,60
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ²				
13	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	12,000	42,92	515,04
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm				
14	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	12,000	26,26	315,12
	PP		trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m				
15	K	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000	326,34	326,34
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříně				
	VV		"VO" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
16	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	428,26	428,26
	PP		jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA				
17	K	741112041	Montáž krabice nástěnná kovová čtyřhranná 100x100 mm	kus	3,000	126,42	379,26
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných kovových čtyřhranných, vel. 100x100 mm				
18	M	34571482	krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus	3,000	179,34	538,02
	PP		krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm				
19	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloup, výložník nebo dřík	kus	3,000	553,70	1 661,10
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík				
20	M	34774003	svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K	kus	3,000	4 184,60	12 553,80
	PP		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K				
21	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	5 390,00	5 390,00
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč				
22	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	584,610	2,94	1 718,75
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				8 137,92
23	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	16,000	508,62	8 137,92
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

VRN - Společné náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 404,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 404,32	21,00%	3 864,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

22 269,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

VRN - Společné náklady

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

18 404,32

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					18 404,32
1	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	20 914,000	0,33	6 901,62
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů				
2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	20 914,000	0,25	5 228,50
	PP		Zařízení staveniště				
3	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	%	20 914,000	0,15	3 137,10
	PP		Zrušení zařízení staveniště				
4	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	%	20 914,000	0,15	3 137,10
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

a - konstrukce klempířské

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-208 227,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-208 227,65	21,00%	-43 727,81
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-251 955,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

a - konstrukce klempířské

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-208 227,65

D	PSV		Práce a dodávky PSV				-208 227,65
D	764		Konstrukce klempířské				-208 227,65
8	K	764111651.LND	Krytina střechy rovné z tabulí RUUKKI Classic sklonu do 30°	m2	-155,000	787,29	-122 029,95
	PP		Krytina střechy rovné z taškových tabulí LINDAB TOPLINE LPA Classic sklonu do 30°				
9	K	764212635.LND	Oplechování štítu závětnou lištou RUUKKI Classic rš 400 mm	m	-31,000	494,51	-15 329,81
	PP		Oplechování štítu závětnou lištou LINDAB FOP-CL rš 400 mm				
6	K	764212661	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	-31,000	253,00	-7 843,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 150 mm				
7	K	764212664.LND	Oplechování rovné okapové hrany plechem RUUKKI Classic rš 330 mm	m	-31,000	419,08	-12 991,48
	PP		Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP-CL rš 330 mm				
10	K	764214605.LND	Oplechování horních ploch a atik bez rohů RUUKKI Classic mechanicky kotvené rš 400 mm	m	-11,200	807,88	-9 048,26
	PP		Oplechování horních ploch a atik bez rohů LINDAB FOP-CL mechanicky kotvené rš 400 mm				
5	K	764311604.LND	Lemování rovných zdí RUUKKI Classic střeš s krytinou vlnitou rš 330 mm	m	-10,000	372,08	-3 720,80
	PP		Lemování rovných zdí LINDAB FOP-CL střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 330 mm				
11	K	764511601.LND	Žlab podokapní půlkruhový RUUKKI Classic R 125 mm	m	-31,000	634,83	-19 679,73
	PP		Žlab podokapní půlkruhový LINDAB R 125 mm				
12	K	764511641.LND	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby RUUKKI Classic 125/87 mm	kus	-4,000	591,44	-2 365,76
	PP		Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby LINDAB OMV 125/87 mm				
13	K	764518621.LND	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků RUUKKI Classic průměru 87 mm	m	-11,000	832,18	-9 153,98
	PP		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků SPOR LINDAB průměru 87 mm				
14	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	-2 021,628	3,00	-6 064,88
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

b - elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-67 148,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-67 148,97	21,00%	-14 101,28
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-81 250,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

b - elektroinstalace

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-67 148,97
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-20 613,81
D	1		Zemní práce				-20 613,81
1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	-10,500	821,24	-8 623,02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-4,500	276,36	-1 243,62
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-45,000	20,58	-926,10
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 10 000 m Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-4,500	158,76	-714,42
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-8,100	441,00	-3 572,10
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění	m3	-6,000	152,88	-917,28
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	-4,500	223,44	-1 005,48
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny				
3	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-8,100	445,90	-3 611,79
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-38 397,24
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				-38 397,24
19	K	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloup, výložník nebo dřík	kus	-3,000	553,70	-1 661,10
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík				
20	M	34774003	svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K	kus	-3,000	4 184,60	-12 553,80
	PP		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 83W 9006lm 4000K				
13	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložena pevně	m	-12,000	42,92	-515,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm				
14	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	-12,000	26,26	-315,12
	PP		trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m				
9	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně do výkopu	m	-60,000	32,73	-1 963,80
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 35 mm				
10	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	-70,000	58,02	-4 061,40
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE				
	VV		-66,666666666667*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		-70,000		
17	K	741112041	Montáž krabice nástěnná kovová čtyřhranná 100x100 mm	kus	-3,000	126,42	-379,26
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných kovových čtyřhranných, vel. 100x100 mm				
18	M	34571482	krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus	-3,000	179,34	-538,02
	PP		krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 54 čtvercová 100x100mm				
11	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²	m	-65,000	56,55	-3 675,75
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm ²				
12	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ²	m	-70,000	69,58	-4 870,60
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm ²				
15	K	741320165	Montáž jističů třífázových nn do 25 A ve skříni se zapojením vodičů	kus	-1,000	326,34	-326,34
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříni				
16	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	-1,000	428,26	-428,26
	PP		jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA				
21	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	-1,000	5 390,00	-5 390,00
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč				
22	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	-584,610	2,94	-1 718,75
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				-8 137,92
23	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	-16,000	508,62	-8 137,92
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

c - dešťová kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-13 161,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-13 161,59	21,00%	-2 763,93
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-15 925,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

1) MNP - Méněpráce a změny

Soupis:

c - dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-13 161,59
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-13 161,59
D	1		Zemní práce				-5 241,09
1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	-5,280	821,24	-4 336,15
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	VV		"Výkop pro dešťovou kanalizaci 1m od objektu do hloubky 400 až 650 mm" -22*0,4*0,6		-5,280		
	VV		Součet		-5,280		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-5,280	276,36	-1 459,18
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	52,800	20,58	1 086,62
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		10*5,28		52,800		
	VV		Součet		52,800		
5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-5,280	158,76	-838,25
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	9,504	441,00	4 191,26
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-5,280	152,88	-807,21
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	-3,000	223,44	-670,32
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"Obsyp pro dešťovou kanalizaci" -(20*(0,5*0,3))		-3,000		
	VV		Součet		-3,000		
3	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-5,400	445,90	-2 407,86
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 0/4				
	VV		-1,8*3		-5,400		
	VV		Součet		-5,400		
D	8		Trubní vedení				-8 294,72
9	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	-16,000	518,42	-8 294,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % , hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160				
	VV		"Propojení nádrží" 2		2,000		
	VV		"Bezpečnostní přepad" -18		-18,000		
	VV		Součet		-16,000		
	D	998	Přesun hmot				374,22
10	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	%	127,286	2,94	374,22
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

a - Konstrukce klempířské

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

209 033,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 033,15	21,00%	43 896,96
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

252 930,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

a - Konstrukce klempířské

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

209 033,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 745,36
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 000,00
21	K	311113143	Nosná zeď tl přes 200 do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	1,250	1 600,00	2 000,00
PP			Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 200 do 250 mm				
VV			"Dozdění atik"				
VV			5*0,25		1,250		
VV			Součet		1,250		
D	998		Přesun hmot				2 745,36
22	K	998011018	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 5000 m	t	0,820	300,00	246,00
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m				
23	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,820	1 720,00	1 410,40
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m				
24	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	0,820	1 328,00	1 088,96
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				198 495,79
D	712		Povlakové krytiny				17 148,90
14	K	712363086	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pojištění spoje fólie EPDM nalepením pruhu fólie lepidlem	m	185,000	33,70	6 234,50
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií elastomerické EPDM (etylen-propylen-dien-monomer) pojistné opatření spoje fólií pruhem fólie nalepením lepidlem				
VV			"Pojistná izolace proti vodě bitumenovou páskou na horní straně (vlny) krytiny"				
VV			37*5		185,000		
VV			Součet		185,000		
15	M	HLE.HL83	Izolační souprava s EPDM fólií (3x10x25000)	kus	8,000	1 364,30	10 914,40
PP			Izolační souprava s EPDM fólií (400x400mm)				
D	764		Konstrukce klempířské				64 928,70
26	K	764208105	Montáž oplechování rovné římsy rš do 400 mm	m	13,200	190,00	2 508,00
PP			Montáž oplechování říms a ozdobných prvků rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm				
VV			"Oplechování skladu vnitřně kolem trámů"				
VV			2*3,6+1*6		13,200		
VV			Součet		13,200		
27	M	13814183	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule	t	0,132	49 400,00	6 520,80
PP			plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule				
28	K	764208145	Příplatek k montáži za zvýšenou pracnost provedení stříhu L nebo rš do 400 mm	kus	16,000	151,00	2 416,00
PP			Montáž oplechování říms a ozdobných prvků Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu rovné římsy do rš 400 mm				
VV			"Vystřihání kolem trámů tvaru U"				
VV			2*8		16,000		
VV			Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	764212405	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 400 mm	m	31,000	383,00	11 873,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 400 mm				
20	K	764212434	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 330 mm	m	31,000	336,00	10 416,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm				
8	K	764214405	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 400 mm	m	11,000	751,00	8 261,00
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 400 mm				
	VV		2*5,5		11,000		
	VV		Součet		11,000		
9	K	764311406	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz plechu rš 500 mm	m	10,000	350,00	3 500,00
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu boční nebo horní rovné, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 500 mm				
10	K	764511404	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm	m	31,000	423,00	13 113,00
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm				
11	K	764511444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz plechu 330/100 mm	kus	3,000	497,00	1 491,00
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm				
18	K	764518422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 100 mm	m	8,250	529,00	4 364,25
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm				
13	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	554,343	0,84	465,65
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	767	Konstrukce zámečnické				116 418,19
16	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	155,000	338,00	52 390,00
	PP		Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchycených šroubováním				
	VV		31*5		155,000		
	VV		Součet		155,000		
17	M	STJ.TFEZN3510 35050	Trapézový plech SAT35, pozink tl. plechu 0,5 mm	m2	209,304	305,91	64 028,19
	PP		Trapézový plech SAT35, pozink tl. plechu 0,5 mm				
	VV		"krytí přes dvě vlny, šířka plěchu 108cm, čistá šířka 84cm"				
	VV		31/0,81		38,272		
	VV		38*1,08		41,040		
	VV		41,04*5,1		209,304		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 792,00
25	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	16,000	362,00	5 792,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

b - elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

55 761,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 761,65	21,00%	11 709,95
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

67 471,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

b - elektroinstalace

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

55 761,65

D	PSV	Práce a dodávky PSV					48 288,05
27	K	001R001	Topný kabel s termostatem 4m/60W včetně koncovky 220v	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00
	PP		Topný kabel s termostatem 4m/60W včetně koncovky 220v				
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					46 788,05
1	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložena pevně	m	70,600	39,33	2 776,70
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm				
	VV		"pro rozvody osvětlení a zásuvek ukotvených na povrch zdíva a střešní konstrukce"				
	VV		"rozvody osvětlení"				
	VV		31,5+3,6+3,6+1,5+1,5+2		45,200		
	VV		"zásuvky"				
	VV		7,6+2,5+3,6+3,6+3,6+1,5+1,5+1,5		25,400		
	VV		Součet		70,600		
2	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	74,130	33,30	2 468,53
	PP		trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m				
	VV		70,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		74,130		
3	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (např. CYKY)	m	55,700	36,27	2 020,24
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm ²				
	VV		45,2+1,5+1,5+1,5+2+2+2		55,700		
	VV		Součet		55,700		
4	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	64,055	16,30	1 044,10
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²				
	VV		55,7*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		64,055		
5	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (např. CYKY)	m	57,400	38,07	2 185,22
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm ²				
	VV		25,4+1,5+1,5+1,5+2+2+2+21,5		57,400		
	VV		Součet		57,400		
6	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	66,010	26,10	1 722,86
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²				
	VV		57,4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		66,010		
7	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných do 2,5 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	26,50	318,00
	PP		Ukončení vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm ²				
8	K	741310041	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	5,000	191,00	955,00
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových				
9	M	ABB.3559NC05510B	Přepínač sériový, řazení 5, IP44, bezšr. sv. Variant+	kus	5,000	215,31	1 076,55
	PP		Přepínač sériový, řazení 5, IP44, bezšr. sv. Variant+				
10	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	5,000	138,00	690,00
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž				
11	M	ABB.5519AA02357B	Zásuvka jednonásobná, chráněná, s clonkami, s bezšroub. svorkami Tango®	kus	5,000	181,41	907,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zásuvka jednonásobná, chráněná, s clonkami, s bezšroub. svorkami Tango®				
12	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	3,000	178,00	534,00
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní				
13	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	3,000	110,00	330,00
	PP		jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA				
14	K	741371104	Montáž svítidel zářivkové průmyslové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	6,000	467,00	2 802,00
	PP		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 2 zdroje s krytem				
	VV		"prostor 1.05" 4		4,000		
	VV		"prostor 1.03" 1		1,000		
	VV		"prostor 1.04" 1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
15	M	34833110	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP66, čirý akrylát, elektronický předřadník, 2x35W, délka 1572mm	kus	6,000	1 290,00	7 740,00
	PP		svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP66, čirý akrylát, elektronický předřadník, 2x35W, délka 1572mm				
24	K	741372066	Montáž svítidla LED exteriérové přisazené nástěnné reflektorové bez pohybového čidla se zapojením vodičů	kus	1,000	324,00	324,00
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů exteriérových přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla				
25	M	34835010	LED reflektor nástěnný 40-80W bez čidla	kus	1,000	793,00	793,00
	PP		LED reflektor nástěnný 40-80W bez čidla				
16	K	741410042	Montáž vodičů uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě	m	9,000	30,20	271,80
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana Ø do 10 mm v průmyslové výstavbě				
17	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg	9,000	55,20	496,80
	PP		drát D 8mm FeZn pro hromosvod				
18	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	40,500	207,90	8 419,95
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm				
	VV		3*3+31,5		40,500		
	VV		Součet		40,500		
19	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	40,500	51,70	2 093,85
	PP		drát D 10mm FeZn				
20	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	9,000	117,00	1 053,00
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby				
21	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	9,000	13,60	122,40
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm				
22	K	741430002	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci zděnou	kus	3,000	441,00	1 323,00
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na konstrukci zděnou				
23	M	35441116	tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm Cu	kus	3,000	1 440,00	4 320,00
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm Cu				
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				7 473,60
26	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	16,000	467,10	7 473,60
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář				
	VV		2*8		16,000		
	VV		Součet		16,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

c - dešťová kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 551,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 551,01	21,00%	2 215,71
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 766,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

c - dešťová kanalizace

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

10 551,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 513,01
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				303,01
1	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	3,000	60,20	180,60
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm				
VV			"Přichystání k použití dešťové vody z retenční nádrže, pouze průchodky a trubky bez zapojení a zprovoznění"				
VV			3		3,000		
VV			Součet		3,000		
2	M	28613110	trubka vodovodní PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	3,045	40,20	122,41
PP			trubka vodovodní PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm				
VV			3*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,045		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 210,00
3	K	971042451	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 450 mm	kus	1,000	1 990,00	1 990,00
PP			Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm				
5	M	28655317	poklop šachtový litinový D400 bez odvětrání d 470mm s litinovým rámem a betonovým prstencem	kus	1,000	7 220,00	7 220,00
PP			poklop šachtový litinový D400 bez odvětrání d 470mm s litinovým rámem a betonovým prstencem systému drenážních šachet pro liniové stavby				
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				1 038,00
4	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	2,000	519,00	1 038,00
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér				
VV			"příprava pro osazení vodovodního potrubí, chráničky do nádrže"				
VV			2		2,000		
VV			Součet		2,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

d - architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

27 337,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 337,00	21,00%	5 740,77
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 077,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

d - architektonicko stavební řešení

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

27 337,00

D HSV Práce a dodávky HSV 27 337,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 7 492,50

1	K	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,750	1 110,00	7 492,50
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PP Nadzákladové zdi z tvárnic ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 16/20, tloušťky zdiva 150 mm

VV "navýšení předělů kotců"

VV 9*(1,5*0,5)

6,750

VV Součet

6,750

D 5 Komunikace pozemní 15 658,02

2	K	564861011	Podklad ze štěrkokrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	77,400	202,30	15 658,02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PP Podklad ze štěrkokrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm

VV "změna výšky úrovně podlahy"

VV 21,5*3,6

77,400

VV Součet

77,400

D 998 Přesun hmot 4 186,48

3	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,434	1 720,00	4 186,48
---	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	----------	----------

PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

e - geodetické zaměření

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 8. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 800,00	21,00%	2 268,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 068,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov - psí útulek - 2. ETAPA - 092024

Objekt:

2) VCP - Vícepráce a změny

Soupis:

e - geodetické zaměření

Místo:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							10 800,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 800,00
D		VRN1	Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				10 800,00
1	K	012002000	Geodetické práce	kpt	1,000	10 800,00	10 800,00
	PP		Geodetické práce				

