


**Dodatek č. 3
ke
SMLOUVĚ O DÍLO**

Číslo smlouvy objednatele: 

**Článek I.
Smluvní strany**

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Sídlo: Závodní 205/70, 360 06 Karlovy vary
Kontaktní adresa: Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
(dále jen „HZS Karlovarského kraje), Závodní
205/70, 360 06 Karlovy Vary

IČO: 70883611
DIČ: CZ70883611, není plátcem DPH
Identifikátor datové schránky: xknaa7s
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 1247881/0710
Zastoupená: plk. Ing. Václavem Klemákem, ředitelem
Hasičského záchranného sboru Karlovarského
kraje

Kontaktní osoba: 

E-mail:

Telefon:

(dále jen „objednatel“)

A

SWIETELSKY stavební s.r.o., OZ PS ZÁPAD

Sídlo: Zemská 259, 337 01 Ejpovice
IČO: 48035599
DIČ: CZ48035599
Identifikátor datové schránky: amx5p38
Zastoupená: Ing. Petrem Šolcem, vedoucím OZ PS ZÁPAD
Bankovní spojení: MONETA MONEY BANK
Číslo účtu: 169818406/0600

E-mail: 

Telefon: 

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C,
vložka 8032

(dále jen „zhotovitel“)

Vzhledem k nutnosti řádné realizace díla a na základě odsouhlasených a schválených změnových listů, jež jsou nedílnou součástí tohoto dodatku a v souladu s ustanovením čl. III. Způsob a termín zhotovení díla, předání díla, bodu 9.2. a 9.3. se smluvní strany dohody na provedení méněprací a víceprací.

Z výše uvedeného důvodu se smluvní strany dohody na uzavření dodatku č. 3 ke Smlouvě o dílo - číslo smlouvy objednatele [REDAKCE] ze dne 28. 2. 2020 uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, na základě výsledků zadávacího řízení podle § 3 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v následujícím znění:

1. Zhotovitel se na základě tohoto dodatku Smlouvy zavazuje provést pro Objednatele méněpráce a vícepráce a Objednatel se zavazuje provedené méněpráce a vícepráce od Zhotovitele převzít a zaplatit cenu za jejich provedení.

Předmětem méněprací je nerealizace části původně stanovených prací a dodávek dle uzavřeného smluvního závazku a to z důvodu nutnosti provedení jiného technického řešení zabezpečujícího plnohodnotný provoz garážových prostor, zejména vzhledem k pořízení nové mobilní požární techniky a technických prostředků, jejichž pořízení nebylo v době zpracování projektové dokumentace plánováno.

Předmětem víceprací je realizace části nových prací a dodávek které v stávajícím uzavřeném smluvním závazku bylo nutné navýšit, nebo nově doplnit a to z důvodu nutnosti provedení jiného technického řešení zabezpečujícího plnohodnotný provoz garážových prostor, zejména vzhledem k pořízení nové mobilní požární techniky a technických prostředků, jejichž pořízení nebylo v době zpracování projektové dokumentace plánováno.

Dílo bude provedeno v souladu se Smlouvou a nesmí mít žádné nedostatky, které by bránily užívání nebo by jej ztěžovaly. Požadovaná kvalita se po celou dobu provádění stavebních úprav bude řídit obecně závaznými technickými normami.

Za provedené méněpráce a vícepráce v rozsahu předmětu plnění se Smluvní strany dohody na smluvní ceně:

Méněpráce

Cena za provedení méněprací bez DPH	-	398 762,88	Kč
DPH 21%	-	83 740,20	Kč
Celková cena s DPH:	-	482 503,08	Kč

Slovy : čtyři sta osmdesát dva tisíc pět set tři korun českých osm haléřů

Vícepráce

Cena za provedení víceprací bez DPH	+	398 762,88	Kč
DPH 21%	+	83 740,20	Kč
Celková cena s DPH:	+	482 503,08	Kč

Slovy : čtyři sta osmdesát dva tisíc pět set tři korun českých osm haléřů

2. V ostatních částech zůstává výše uvedená Smlouva o dílo beze změn.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.



4. Tento dodatek je vyhotoven ve 3 výtiscích s platností originálu s tím, že Objednatel obdrží 2 výtisky a Zhotovitel jeden.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č.1 – Změnové listy č.16 – 25.

V Karlových Varech dne 27. 10. 2020

V Ejpovicích dne 27. 10. 2020

Za objednatele:

Za zhotovitele:

plk. Ing. Václav
ředitel Hasičského záchranného sboru
Karlovarského územního úřadu

Ing. Petr Solc
vedoucí OZ Pozemní stavby ZÁPAD
SWIETELSKI stavební s.r.o.

Příloha č. 1 k Dodatku č. 3 - Změnové listy č. 16 - 25

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	
ZL číslo	Popis	Cena D3
ZL 16	Epoxidové stěrky	-305 617,47 Kč
ZL 17	Dodávka kotvicích prvků střešních vazníků	36 240,00 Kč
ZL18	Výkop pro montážní jámu	103 155,43 Kč
ZL 19	Úprava anglických dvorků, shozu pro hadice - část 2	-35 294,78 Kč
ZL 20	Úprava atiky u spojovacího krčku	0,00 Kč
ZL 21	Hlavní přípojka vody	108 734,33 Kč
ZL 22	Ocelové prvky střešní konstrukce spojovacího krčku, prvky pro překlady	141 185,57 Kč
ZL 23	Záměna zdiva u spojovacího krčku	-8 319,79 Kč
ZL 24	Klempířské konstrukce - svody	9 447,55 Kč
ZL 25	Odečet neprovedených tesařských konstrukcí, KZS	-49 530,84 Kč
Celkem		0,00 Kč

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 16

Specifikace prací : Epoxidové stěrky

Odpočet povrchové úpravy podlah epoxidovým nátěrem v garážích - záměna za vsyp + uzavírací nátěr dle požadavku uživatele

CZK

Jednotková cena : -305 617,47

Množství : 1,00
kpl

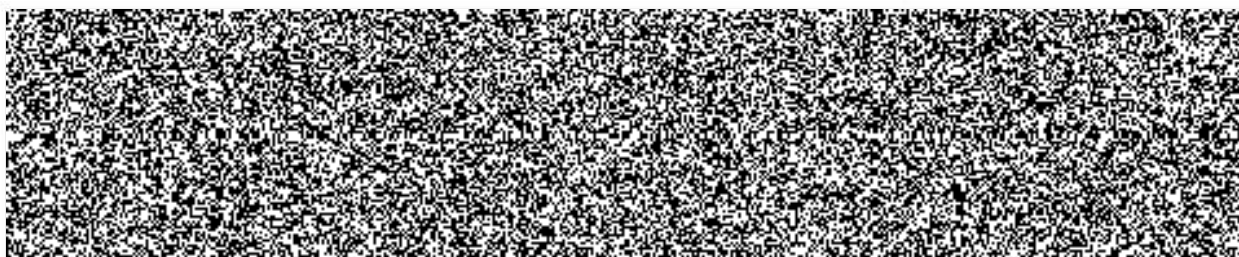
Celková cena bez DPH : -305 617,47

DPH 21% : -64 179,67

Celková cena s DPH : -369 797,14

27. 10. 2020

Předáno dne:



Schváleno:

Ano - Ne

Datum : 27. 10. 2020

Položkový rozpočet ZL 16

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 07.05.2020
Objekt:	Epoxidové stěrky	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	78357201Rpol	Dvousložkový samonivelační nátěr (stěrka) z epoxidové pryskyřice tl. 6 mm včetně penetračního nátěru, dvou vrstev samonivelační stěrky a barevného nátěru. Číslo místnosti / skladba : 103 / P01 : 84,74	m2	-84,740	2 087,60	-176 903,22
				-84,740		
2	78385122Rpol	Nátěr epoxidový betonových podlah, vč. výplně dilat. spár, pro chemicky nebo mechanicky namáhané povrchy Odolnost proti naředěným louhům, slabým kyselinám, olejům, benzínu, vodě a vodním solným roztikům, odolný vůči mechanickému zatížení, protiskluzový. Číslo místnosti / skladba : 101 / P01 : 559,81 105 / P01 : 101,09 106 / P01 : 49,71 107 / P01 : 47,62 124 / P06 : 3,52 128 / P06 : 4,22	m2	-765,970	360,18	-275 887,07
				-559,810		
				-101,090		
				-49,710		
				-47,620		
				-3,520		
				-4,220		
3	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy (uzavírací nátěr) Číslo místnosti / skladba : 101 / P01 : 559,81 105 / P01 : 101,09 106 / P01 : 49,71 107 / P01 : 47,62 103 / P01 : 84,74 124 / P06 : 3,52 128 / P06 : 4,22	m2	850,710	173,00	147 172,83
				559,810		
				101,090		
				49,710		
				47,620		
				84,740		
				3,520		
				4,220		
Celkem						-305 617,47

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 17

Specifikace prací : Dodávka kotvicích prvků střešních vazníků

V návaznosti na požadavku investora dodávka kotvicích prvků střešních vazníků

CZK

Jednotková cena : 36 240,00

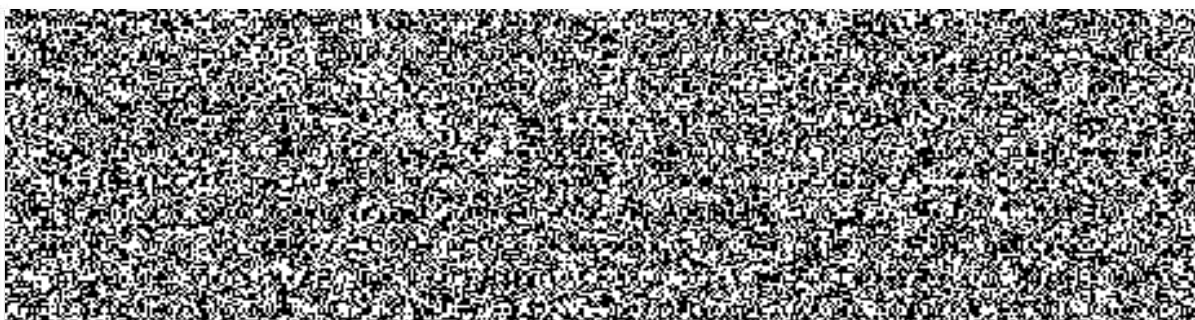
Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : 36 240,00

DPH 21% : 7 610,40

Celková cena s DPH : 43 850,40

Předáno dne: 27. 10. 2020



Schváleno:

Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 18

Specifikace prací : Výkop pro montážní jámu

V návaznosti na požadavku investora, byla proveden výkop pro montážní jámu

CZK

Jednotková cena : 103 155,43

Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : 103 155,43

DPH 21% : 21 662,64

Celková cena s DPH : 124 818,07

27. 10. 2020

Předáno dne:

Schváleno:

Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

Položkový rozpočet ZL 18

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 05.08.2020
Objekt:	Výkop pro montážní jámu	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	132201211R00	Hloubení rýh, jam šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně (((3,2+5,2)/2)*2,52*12,95	m ³	137,063	195,60	26 809,48
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 137,063/2	m ³	68,532	34,12	2 338,29
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m (((3,2+5,2)/2)*2,52*12,95	m ³	137,063	152,44	20 893,85
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m (((3,2+5,2)/2)*2,52*12,95)*10	m ³	1 371,000	9,27	12 709,17
5	199000002R00	Poplatek za uložení výkopku (((3,2+5,2)/2)*2,52*12,95	m ³	137,063	206,00	28 234,94
6	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm 36*0,2	m ³	7,200	151,00	1 087,20
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 137,063/2	m ³	68,532	95,00	6 510,49
8	HZS4221	Geodetické práce - vytyčení jámy vč. souvis. IS	hod	9,000	508,00	4 572,00
Celkem						103 155,43

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 19

Specifikace prací : Úprava anglických dvorků, shozu pro hadice - část 2

V návaznosti na požadavku investora, byla provedenúprava anglických dvorků a shozu pro hadice

CZK

Jednotková cena : -35 294,78

Množství : 1,00
kpl

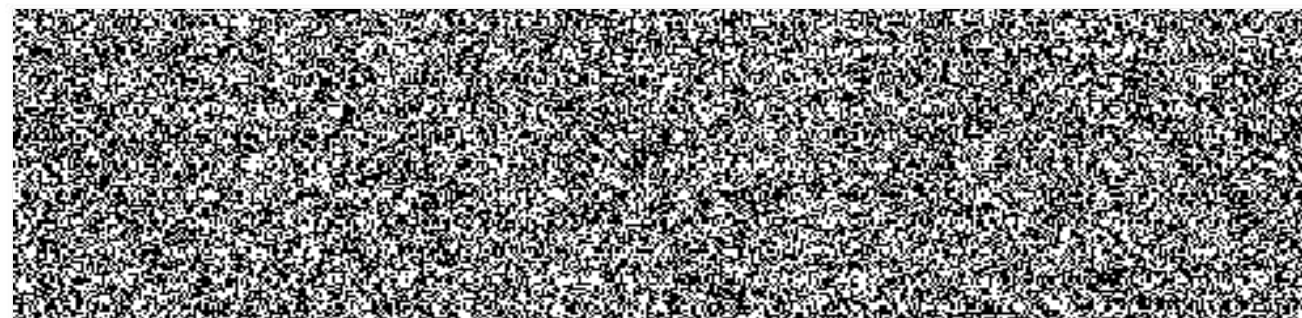
Celková cena bez DPH : -35 294,78

DPH 21% : -7 411,90

Celková cena s DPH : -42 706,68

27. 10. 2020

Předáno dne:



Schváleno:

↳ Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

Položkový rozpočet ZL 19

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 13.08.2020
Objekt:	Úprava anglických dvorků, shozu pro hadice - část 2	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30 Podkladní betonová deska - (6,84+11,67+8,10)*0,13	m3	3,459	2 920,85	10 104,09
				3,459		
2	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm Podkladní betonová deska - výztuž - (6,84+11,67+8,10)*0,1*0,1	t	0,266	32 887,41	8 751,34
				0,266		
3	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP Penetrační nátěr - (6,84+11,67+8,10)	m2	26,610	23,81	633,58
				26,610		
4	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásky se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Hydroizolační pásy - (6,84+11,67+8,10)	m2	26,610	233,50	6 213,44
				26,610		
5	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Penetrace pod dlažbu - (6,84+11,67+8,10)	m2	26,610	48,60	1 293,25
				26,610		
6	13483415R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 200 mm Detail D13 : 2x U 200 : 4,31*2*0,0253 Koeficient: 0,10	t	-0,240	28 774,49	-6 902,71
7	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu Odečet tepelné izolace podlah	m2	-323,450	22,67	-7 332,61
				-323,450		
8	713121111RV1	Montáž tepelné izolace podlah izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 50 mm, jednovrstvá Odečet tepelné izolace podlah	m2	-1,034	21,90	-22,65
				-1,034		
9	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 Odečet tepelné izolace podlah	m3	-26,394	1 602,58	-42 297,73
				-26,394		

10	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	-323,450	17,73	-5 734,77
		Odečet tepelné izolace podlah		-323,450		
Celkem						-35 294,78

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 20

Specifikace prací : Úprava atiky u spojovacího krčku

V návaznosti na požadavku investora, byla provedena úprava atiky u spojovacího krčku

CZK

Jednotková cena : 0,00

Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : 0,00

DPH 21% : 0,00

Celková cena s DPH : 0,00

27. 10. 2020

Předáno dne:



Schváleno:

Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

Položkový rozpočet ZL 20

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 13.08.2020
Objekt:	Úprava atiky u spojovacího krčku	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC Ubourání atiky - 9,37*0,45*0,5	m3	-2,108 -2,108	504,40	-1 063,40
2	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m (9,37*0,45*0,5)*1,9	t	-4,006 -4,006	220,00	-881,25
3	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km (9,37*0,45*0,5)*1,9	t	-4,006 -4,006	447,00	-1 790,54
4	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km ((9,37*0,45*0,5)*1,9)*4	t	-16,024 16,024	14,30	-229,14
5	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí 4,006	t	-4,006 4,006	431,36	-1 728,04
6	764430340R44	Oplechování zdí včetně rohů z Al, rš 440 mm Oplechování atiky - 9,37	m	9,370 9,370	607,51	5 692,37
Celkem						0,00

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 21

Specifikace prací : Hlavní přípojka vody

V návaznosti na požadavku investora, byla provedena úprava přípojek vodovodu

CZK

Jednotková cena : 108 734,33

Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : 108 734,33

DPH 21% : 22 834,21

Celková cena s DPH : 131 568,54

Předáno dne: 27. 10. 2020



Schváleno:

Ano - Ne

Datum : 27. 10. 2020

Položkový rozpočet ZL 21

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 17.08.2020
Objekt:	Hlavní přípojka vody	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100	m	36,000	329,60	11 865,60
		Chybějící množství - ležatá kanalizace - 36		36,000		
2	721176223R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 125 mm, s 3,2 mm, DN 125	m	28,000	339,90	9 517,20
		Chybějící množství - ležatá kanalizace - 28		28,000		
3	-	Hawle oblouk S2000	ks	1,000	4 836,00	4 836,00
		Hlavní přípojka vody -1		1,000		
4	-	Hawle T-kus S2000	ks	1,000	7 251,60	7 251,60
		Hlavní přípojka vody -1		1,000		
5	-	navrtávací pas HAKU 90/5/4	ks	2,000	2 023,20	4 046,40
		Hlavní přípojka vody - 2		2,000		
6	-	šoupátko ISO 32/5/4	ks	2,000	3 579,60	7 159,20
		Hlavní přípojka vody - 2		2,000		
7	-	souprava teleskop. 1,3-1,8	ks	2,000	1 353,60	2 707,20
		Hlavní přípojka vody - 2		2,000		
8	-	poklop uliční litina	ks	2,000	835,20	1 670,40
		Hlavní přípojka vody - 2		2,000		
9	-	deska podkladová UNI	ks	2,000	222,00	444,00
		Hlavní přípojka vody - 2		2,000		
10	-	příruba S2000 80/90	ks	4,000	3 028,80	12 115,20
		Hlavní přípojka vody - 4		4,000		

11	-	příruba vnitřní závit 80/3" Hlavní přípojka vody - 3	ks	3,000	1 345,20	4 035,60
				3,000		
12	-	přechodový díl G3 Hlavní přípojka vody - 1	ks	1,000	380,40	380,40
				1,000		
13	-	uzavírací ventil G3 Hlavní přípojka vody - 2	ks	2,000	1 713,60	3 427,20
				2,000		
14	-	Steel press trubka pr. 76 Hlavní přípojka vody - 12	m	12,000	488,40	5 860,80
				12,000		
15	-	Steel press T-kus 90°/76 Hlavní přípojka vody - 3	ks	3,000	2 208,00	6 624,00
				3,000		
16	-	Steel press T-kus 76 RP 3/4 Hlavní přípojka vody - 1	ks	1,000	1 872,00	1 872,00
				1,000		
17	-	vypouštěcí ventil Hlavní přípojka vody - 1	ks	1,000	156,00	156,00
				1,000		
18	-	kulový ventil 2,5" Hlavní přípojka vody - 1	ks	1,000	2 256,00	2 256,00
				1,000		
19	-	koleno Steel press 76 Hlavní přípojka vody - 4	ks	4,000	1 116,00	4 464,00
				4,000		
20	-	přechodové šroubení Steel press 76 Hlavní přípojka vody - 2	ks	2,000	2 016,00	4 032,00
				2,000		
21	-	montáž Hlavní přípojka vody - 17	hod	17,000	300,00	5 100,00
				17,000		
22	721176225R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 200 mm, s 4,9 mm, DN 200 Odvětrání stávající kotelny a dvorky - 10	m	10,000	422,30	4 223,00
23	721176224R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 160 mm, s 4,0 mm, DN 150	m	12,476	375,95	4 690,53

Odvětrání stávající kotelny a dvorky - 14

Celkem

108 734,33

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 22

Specifikace prací : Ocelové prvky střešní konstrukce spojovacího krčku, prvky pro

Ve výkazu výměr chybí ocelová konstrukce prvků střešní konstrukce spojovacího krčku

CZK

Jednotková cena : 141 185,57

Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : 141 185,57

DPH 21% : 29 648,97

Celková cena s DPH : 170 834,54

Předáno dne: 27. 10. 2020



Schváleno:

Ano - Ne

Datum : 27. 10. 2020

Položkový rozpočet ZL 22

Stavba: PS Cheb - výstavba garáží
Objednatel: Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Objekt: Ocelové prvky střešní konstrukce spojovacího krčku, prvky pro překlady

Datum: 14.09.2020

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg (188,58+1714,65+128,68+165,48)-639,2	kg	1 558,19 1 558,19	68,52	106 767,18
2	767996000T00	Příplatek za žárové zinkování (188,58+1714,65+128,68+165,48)-639,2	kg	1 558,19 1 558,19	20,70	32 254,53
3	767995103R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 10 do 20 kg L profil 100/100/10 -(3x0,4+3*0,3)*15,04	kg	31,58 31,58	68,52	2 163,86
Celkem						141 185,57

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 23

Specifikace prací : Záměna zdiva u spojovacího krčku

Z technických důvodu byla provedena záměna tloušťky zdiva u spojovacího krčku

CZK

Jednotková cena : -8 319,79

Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : -8 319,79

DPH 21% : -1 747,16

Celková cena s DPH : -10 066,95

27. 10. 2020

Předáno dne:



Schváleno:

Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

Položkový rozpočet ZL 23

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 14.09.2020
Objekt:	Záměna zdiva u spojovacího krčku	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	311237527R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,25$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,53$ W/m ² .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,	m2	-31,2	1 764,18	-55 042,42
		-31,2		-31,2		
2	311237432R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,80$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,92$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,	m2	31,2	1 497,52	46 722,62
		(10*4)-(4*2,2)		31,2		
Celkem						-8 319,79

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 24

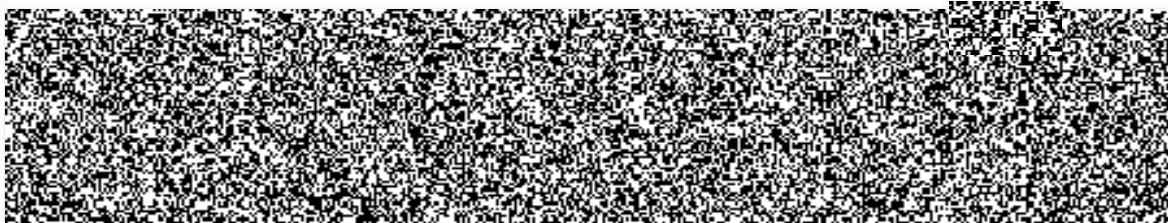
Specifikace prací : Klempířské konstrukce - svody

V rozpočtu chybí metráž svodu a tvarovek svodu klempířských konstrukcí

CZK

Jednotková cena :	9 447,55
Množství :	1,00 kpl
Celková cena bez DPH :	9 447,55
DPH 21% :	1 983,98
Celková cena s DPH :	11 431,53

Předáno dne: 27. 10. 2020



Schváleno:

Ano - Ne

Datum : 27. 10. 2020

Položkový rozpočet ZL 24

Stavba: PS Cheb - výstavba garáží
Objednatel: Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Objekt: Klempířské konstrukce - svody

Datum: 14.09.2020

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	764718109R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného hliníkového plechu, , dodávka a montáž	m	11,50	680,83	7 829,55
		11,5		11,50		
2	764508134	Montáž kolen horních dvojitých	ks	2,00	93,10	186,20
		2		2,00		
3	55344866	Koleno svodu Al 72st. d 100mm	ks	2,00	250,00	500,00
		2		2,00		
4	764508131	Montáž svodu - objímek průměru kruhového	ks	6,00	48,30	289,80
		6		6,00		
5	55344873	Objímka svodu Al 80/200mm	ks	6,00	107,00	642,00
		6		6,00		
Celkem						9 447,55

PS Cheb - výstavba garáží

Změnový list č. 25

Specifikace prací : Odečet neprovedených tesařských konstrukcí, KZS

Odečet neprovedených tesařských konstrukcí, KZS

CZK

Jednotková cena : -49 530,84

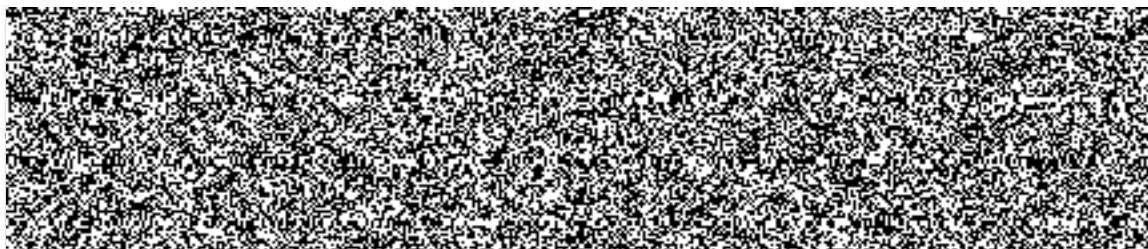
Množství : 1,00
kpl

Celková cena bez DPH : -49 530,84

DPH 21% : -10 401,48

Celková cena s DPH : -59 932,32

Předáno dne: 27. 10. 2020



Schváleno:

Ano - Ne

27. 10. 2020

Datum :

Položkový rozpočet ZL 25

Stavba:	PS Cheb - výstavba garáží	
Objednatel:	Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	Datum: 06.10.2020
Objekt:	Odečet neprovedených tesařských konstrukcí, KZS	

P.č.	Kód	Název položky	MJ	množství	cena (Kč) / MJ	celkem (Kč)
1	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	-131,77	154,22	-20 321,57
				-131,77		
2	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	-0,66	1 200,60	-791,02
				-0,66		
3	60515002R	hranolek SM/JD; průřez 25 až 75 cm2; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I	m3	-0,72	7 762,50	-5 625,79
				-0,72		
4	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	%	-5,58	465,75	-2 598,89
				-5,58		
5	978041110R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 100 mm, s omítkou	m2	-45,27	194,00	-8 781,76
				-45,27		
6	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobné	m2	-39,53	171,81	-6 791,82
				-39,53		
7	951016	D+M chemická kotva M6	kus	-26,00	120,00	-3 120,00
				-26,00		
8	951018	D+M chemická kotva M8	kus	-10,00	150,00	-1 500,00
				-10,00		
Celkem						-49 530,84