

SMLOUVA O DÍLO

SMLO- 47/1031/INV/85/2021

kteřou podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, uzavřely

STATING s.r.o., se sídlem Pardubická 861/75a, PSČ 500 04 Hradec Králové, IČ 25963864, DIČ 25963864, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 17922, číslo účtu [REDACTED] email: [REDACTED] zastoupená [REDACTED] [REDACTED] jednatelem, jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“),

a

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53, IČ 00085031, DIČ CZ00085031, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162, číslo účtu [REDACTED] Email: [REDACTED] zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem, jako objednatel (dále jen „objednatel“).

Společně též jako „smluvní strany“.

ČI. I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk**“ v rozsahu zpracované PD společností Techprojekt s.r.o.

2. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit zhotoviteli cenu díla definovanou níže.

3. Součástí Díla je také:

- vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetického zaměření stavby včetně geometrického plánu. Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby a geodetické zaměření Stavby budou Objednateli dodány také v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty *.doc (*.rtf), pro tabulky *.xls, pro skenované dokumenty *.pdf, pro výkresovou dokumentaci *.dwg a zároveň *.pdf. (geodetické zaměření bude vyhotoveno v digitální formě - referenční systém Bpv), ve třech vyhotoveních;
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace ve 3 vyhotoveních včetně elektronické podoby na CD;
- povinnost Zhotovitele provést vytýčení prostorové polohy Stavby před jejím zahájením odborně způsobilou osobou;
- povinnost Zhotovitele vést stavební deník stavby;
- povinnost Zhotovitele provádět průběžné testy a komplexní zkoušky dle plánu řízení a kontroly jakosti;
- vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami Zhotovitele, dokumentací předanou Objednatelem, požadavky Objednatele a s platnými právními předpisy

- předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o odpadech**“); o způsobu nakládání s odpadem bude Objednateli předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle Zákona o odpadech;
- návrh provozních řádů, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodech a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy, bude-li potřebné;
- předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle Stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním Stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno Stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle Stavebního zákona;
- zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích;
- provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí Díla;
- udržování Stavbou dotčených povrchů, zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením Díla;
- zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení Díla;
- hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

ČI. II. DÍLO A PROVEDENÍ DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v době plnění specifikované v článku IV. této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo osobně.
3. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.
4. Zhotovitel není vázán příkazy objednatel ohledně způsobu provádění díla.
5. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po objednateli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy, avšak nikoliv častěji než jedenkrát za den.

ČI. III. CENA DÍLA

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku „zadávacího řízení“** a dohody smluvních stran a činí:

3.120.864,57,- Kč (Slovy: tři miliony jedno sto dvacet tisíc osm set šedesát čtyři korun českých padesát sedm haléřů) bez DPH (dále jen „**Smluvní cena**“).

DPH činí 655 381,56 Kč (Slovy: šest set padesát pět tisíc tři sta osmdesát jedna korun českých padesát šest haléřů).

Sazba DPH je 21 %.

Cena včetně DPH činí 3 776 246,13 Kč (Slovy: tři miliony sedm set sedmdesát šest tisíc dvě stě čtyřicet šest korun českých třináct haléřů).

2. Cena za dílo uvedená v předchozím odstavci je pevnou cenou za dílo. Smluvní strany si ujednávají, že kupní cena za věci obstarané zhotovitelem pro účely provedení díla je zahrnuta v ceně a cena nebude po dobu trvání této smlouvy žádným způsobem upravována a na její výši nemá žádný vliv výše vynaložených nákladů souvisejících s provedením díla ani jakýchkoliv jiných nákladů či poplatků, k jejichž úhradě je zhotovitel na základě této smlouvy či obecně závazných právních předpisů povinen.

3. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu díla uvedenou v bodě 1. tohoto článku na základě jeho faktur a na základě předávacích protokolů v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě.

4. Právo zhotovitele na fakturaci vzniká dnem podepsání protokolu o předání a převzetí předmětu díla oběma smluvními stranami. Kopie uvedeného protokolu bude přílohou faktury.

5. Faktura bude adresována:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53
Pardubice

6. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi (včetně správně uvedeného názvu, sídla a čísla smlouvy objednatele). Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky této smlouvy.

7. Faktury jsou **splatné do 30 kalendářních dnů** ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli.

8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

ČI. IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje zahájit realizaci díla do 5 dnů od podpisu smlouvy a provést dílo v souladu s touto smlouvou a platnými právními předpisy nejpozději **do 31. srpna 2021** (dále jen „**doba plnění**“).

Místem plnění je Žamberk, Nádražní 195

Práce budou probíhat v pracovních dnech v čase od 6:00 max. do 18:00 hod, ve dnech pracovního volna, klidu a svátcích v čase od 8:00 max. do 18:00 hod. Práce o pracovním volně, klidu a svátcích budou oznámeny 2 dny předem vedoucímu cestmistrovství.

ČI. V. VLASTNICKÉ PRÁVO

1. Vlastnické právo k předmětu díla nabývá okamžikem jeho vzniku zhotovitel.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k předmětu díla jeho převzetím bez vad podle této smlouvy. Stejným okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na věci, která je předmětem díla.

ČI. VI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Nejpozději do 2 dnů po dokončení provádění díla, nejpozději však v poslední den doby plnění, vyzve zhotovitel písemně objednatele k převzetí díla v místě realizace díla.
2. Objednatel převezme provedené dílo v místě realizace díla do 3 dnů od doručení písemného oznámení zhotovitele o dokončení provádění díla.
3. O předání provedeného díla zhotovitelem a převzetí provedeného díla objednatelem sepiší smluvní strany **Protokol o předání a převzetí díla**, který bude obsahovat i případné výhrady objednatele.
4. Současně s dílem je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré dokumenty, plány a jiné listiny, které zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s dílem či jeho provedením.
5. Zhotovitel poskytuje záruku na kvalitu díla po dobu **60 měsíců** ode dne podpisu Protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami.

ČI. VII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s touto smlouvou a platnými právními předpisy.
2. Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla a na vyžádání objednatele provedené v souladu s touto smlouvou prokázat objednateli skutečný stav prováděného díla.

ČI. VIII. POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli cenu podle této smlouvy.
2. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této smlouvy.

ČI. IX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouva nabývá **platnosti** dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. **Smlouvu v souladu s tímto zákonem zveřejní objednatel. Účinnosti** nabývá smlouva **dnem uveřejnění v registru smluv**.
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnňuje znaky obchodního tajemství. Zhotovitel souhlasí se zpracováním svých, ve smlouvě uvedených, osobních údajů, konkrétně s jejich zveřejněním v registru smluv Správou a údržbou silnic Pardubického kraje. Souhlas

uděluje smluvní strana na dobu neurčitou. Osobní údaje poskytuje dobrovolně.

4. Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

5. Smlouva se řídí právem České republiky. Strany se zavazují, že spory vzniklé mezi smluvními stranami v souvislosti s plněním smlouvy se budou snažit řešit nejprve smírnou cestou a domluvou, v případě trvání sporu bude rozhodovat věcně a místně příslušný soud v České republice.

6. Smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom originále.

7. Pokud oddělitelné ustanovení smlouvy je nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nemá to vliv na platnost zbývajících ustanovení smlouvy. V takovém případě se smluvní strany zavazují uzavřít do 10 pracovních dnů od výzvy druhé ze stran smlouvy dodatek ke smlouvě nahrazující oddělitelné ustanovení smlouvy, které je neplatné či nevynutitelné, platným a vynutitelným ustanovením odpovídajícím hospodářskému účelu takto nahrazovaného ustanovení.

8. Odpověď smluvní strany s dodatkem nebo odchylkou ve smyslu § 1740 (3) NOZ, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření smlouvy.

9. Smluvní strany po přečtení smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

10. Smluvní strany shodně prohlašují, že si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy.

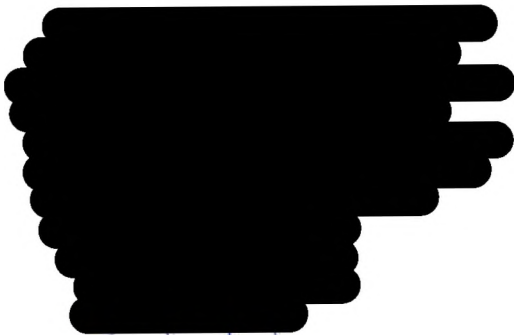
11. Obě smluvní strany berou na vědomí, že při plnění této smlouvy může docházet i ke zpracování osobních údajů, které si vzájemně při plnění této smlouvy poskytly (zpřístupnily), či kterákoliv ze stran poskytla (zpřístupnila) druhé smluvní straně. V této spojitosti obě smluvní strany prohlašují, že k poskytnutí (zpřístupnění) osobních údajů druhé smluvní straně disponují od subjektu údajů potřebnými souhlasy či jinými právními tituly, stanoví-li tak právní předpis. Každá ze smluvní stran je povinna plnit závazky, které jí vyplývají z Nařízení EP a Rady ES č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a souvisejících právních předpisů (dále jen „nařízení“) při nakládání s osobními údaji, jako je například plnění informační povinnosti vůči subjektu údajů. Ta ze smluvních stran, která je příjemcem osobních údajů se zavazuje, že zajistí odpovídající úroveň ochrany osobních údajů a práv subjektu údajů dle nařízení a že bude přijaté osobní údaje zpracovávat jen pro účely splnění této smlouvy, anebo pro účely oprávněných zájmů, nebo případně z jiných zákonných titulů.

12. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy, jestliže se prohlášení Zhotovitele o integritě, které je součástí nabídky Zhotovitele na Veřejnou zakázku, ukáže být nepravdivým, nebo jestliže Zhotovitel poruší záruku integrity po uzavření této smlouvy.

13. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- Příloha č. 1 - Projektová dokumentace pro provedení stavby (neobsazeno)
- Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3 – Časový harmonogram realizace díla
- Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k neuplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e Zákona o DPH
- Příloha č. 5 – seznam poddodavatelů.

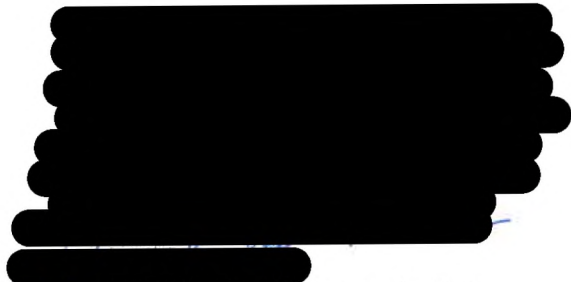
V Kostelci nad Orlicí dne 10.5.21



ZHOTOVITEL
Ing. Pavel Hurych - jednatel

V Pardubicích dne

29. 04. 2021



Ing. Miroslav Němec - ředitel

REKAPITULACE NÁKLADŮ STAVBY

**Stavba : NOVOSTAVBA SKLADOVACÍ HALY A PŘÍSTŘEŠKU
NA p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk**

OBJEKT : Demontáž stavby skladovací haly a přístřešku	278 222,09
OBJEKT : Novostavba skladovací haly a přístřešku	2 390 130,61
OBJEKT : Oprava zpevněných ploch	140 847,56
OBJEKT : Dešťová kanalizace	32 360,49
OBJEKT : Elektroinstalace	279 303,82
Celkem	3 120 864,57
DPH	655 381,56
Celkem vč. DPH	3 776 246,13

ZADÁNÍ

Stavba: Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk

Objekt: Demontáž stavby skladovací haly a přístřešku

Datum: 4.5.2020

Část:

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

278 222,09

1 Zemní práce

1	001	171201201c	Poplatek za skládku -kamenivo	t	65,600	262,50	17 220,00
2	001	171201201d	Poplatek za skládku -beton	t	81,500	525,00	42 787,50

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

3	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	12,300	3171,00	39 003,30
4	013	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	25,900	2362,50	61 188,75
5	013	965082941	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm	m3	46,900	362,25	16 989,53
6	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	153,162	342,30	52 427,35
7	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	153,162	10,50	1 608,20
8	013	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	153,162	132,56	20 303,15
9	006	981332111	Demolice ocelových konstrukcí hal včetně opláštění -postupné rozebírání	t	5,922	4129,65	24 455,79
10	006	998981123	Přesun hmot pro demolice objektů v do 21 m postupným rozebíráním	t	5,922	378,00	2 238,52

Celkem

278 222,09

ZADÁNÍ

Stavba: Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk

Objekt: Novostavba skladovací haly a přístřešku

Datum: 4.5.2020

Část:

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	26,500	594,00	15741,00
2	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	26,500	22,00	583,00
3	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	26,500	275,00	7287,50
4	001	171201201a	Poplatek za skládku -vykop	t	50,400	198,00	9979,20

2 Zakládání

5	011	272321411	ŽB tř. C 20/25 základových kleneb	m ³	15,200	3135,00	47652,00
6	011	272321411a	ŽB tř. C 20/25 základových desek-drátkobeton	m ³	41,100	3922,65	161220,92
7	011	272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	m ²	104,300	385,00	40155,50
8	011	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m ²	104,300	55,00	5736,50
9	011	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari	t	0,483	32976,66	15927,73
10	673	673520200	geotextilie tkaná (polypropylen) Geolon PP 15 100 g/m ²	m ²	230,000	27,50	6325,00

3 Svislé a kompletní konstrukce

11	011	311233125	Zdivo nosné tl 300 mm POROTHERM Profi pevnosti P 10	m ³	67,000	4950,00	331650,00
12	012	317121103	Montáž prefabrikovaných překladů	kus	16,000	198,00	3168,00
13	593	593407890	překlad keramický POROTHERM 23,8 200x23,8x7 cm	kus	4,000	799,26	3197,04
14	593	593407930	překlad keramický POROTHERM 23,8 300x23,8x7 cm	kus	12,000	1083,39	13000,68
15	011	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků	t	1,823	9837,30	17933,40
16	134	134809400	tyč ocelová I , jakost 11375 označení průřezu 300	t	1,507	28050,00	42271,35
17	142	142212910	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová 11353 1 D219 tl 1 mm	m	3,410	93,50	318,84
18	136	136144640	plech 30x500x500 mm	t	0,120	28050,00	3366,00
19	136	136144320	plech 10x250x250 mm	t	0,020	28050,00	561,00
20	309	309001530	chemická kotva M24/300	kus	4,000	308,00	1232,00
21	011	330311712	Sloupy nebo pilíře z betonu tř. C 20/25	m ³	0,130	3795,00	493,35
22	011	342248141	Příčky tl 140 mm z tvárnice POROTHERM Profi	m ²	33,600	787,71	26467,06

4 Vodorovné konstrukce

23	012	411941001	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm OK	m	5,000	231,00	1155,00
24	011	413321515	Nosníky ze ŽB tř. C 20/25-obetonování l-nosníků	m ³	0,800	3410,00	2728,00
25	011	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m ²	13,300	715,00	9509,50
26	011	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m ²	13,300	110,00	1463,00

27	011	413351211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	5,300	583,00	3089,90
28	011	413351214	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 10 kPa	m2	5,300	93,50	495,55
29	011	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř C 20/25	m3	7,600	3410,00	25916,00
30	011	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	106,200	396,00	42055,20
31	011	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	106,200	89,10	9462,42
32	011	417361321	Výztuž ztužujících pásů betonářskou ocelí 11 373	t	0,448	46200,00	20697,60
6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení					
33	011	612335302	cementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	14,000	935,00	13090,00
34	011	612421637	Vnitřní omítka zdíva vápenná nebo vápenocementová štuková	m2	375,700	363,00	136379,10
35	011	620471112	Vnější omítka tenkovrstvá probarvená zatřená (škrábaná) tl 2 mm	m2	232,200	297,00	68963,40
36	011	620471811	Nátěr základní penetrační pro tenkovrstvé omítky	m2	232,200	33,00	7662,60
37	011	620991121	Zakrývání výplní venkovních otvorů před nástřikem plastických maltovin z lešení	soub	1,000	55,00	55,00
38	011	622421143	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová štuková složitosti II	m2	232,200	275,00	63855,00
39	011	622431160	Vnější omítka stěn a štítů z umělého kamene -Marmolit	m2	21,200	605,00	12826,00
40	011	622481118	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtačením do tmele	m2	232,200	242,00	56192,40
41	014	624481111	plentování rabcovým pleťvem š pruhu 120 mm- I nosníky	m	14,000	693,00	9702,00
42	011	631571001	Násyp pod podlahy, mazaniny a dlažby z kameniva těžného frakce 0-4 pro zpevnění podkladu	m3	11,400	1320,00	15048,00
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					
43	003	941941031	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	232,200	148,50	34481,70
44	003	941941831	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1 m v do 10 m	m2	232,200	27,50	6385,50
45	003	941955002	m	m2	206,000	66,00	13596,00
46	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	288,217	247,50	71333,71

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

47	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	34,400	10,64	366,02
48	111	111631500	lak asfaltový PENETRAL ALP sudy	t	0,036	49500,00	1782,00
49	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	34,400	107,80	3708,32
50	628	628321320	pás těžký asfaltovaný	m2	37,800	143,00	5405,40

762 Konstrukce tesařské

51	762	762322912	Vazníky, zavětrování a ztužení konstrukce hranolky , kotvení do věnce - dodávka a montáž	soub	1,000	136821,83	136821,83
52	762	762332131	Montáž krovů pravidelných nad chodbou v přízemí	m	10,000	217,35	2173,50
53	605	605111120	fošna neopracovaná 50/100	m3	0,050	6727,50	336,38
54	762	762342213	Zřízení laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 260 mm	m2	298,000	108,68	32386,64

55	605	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	0,600	6034,05	3620,43
56	605	605141010a	střešní ocelová lat Lindab	m	807,000	92,12	74340,84
57	762	762420014	Obložení podhledu krovu z desek CETRIS šroubovaných na sraz tl desky 18 mm	m2	41,000	279,45	11457,45
58	607	607222120	deska CETRIS s povrchovou úpravou	m2	41,000	1317,56	54019,96
59	762	762429001	Montáž podkladový rošt-přesah krovu	m	136,400	98,33	13412,21
60	605	605141110	řezivo jehličnaté, střešní latě dl 2 - 3,5 m, jakost II	m3	0,330	6034,05	1991,24
763		Montované konstrukce – dřevostavby, sádrokartony					
61	763	763133022	SDK podhled RIGIPS zavěšená dvouvrstvá kce profil UD a CD desky RF tl 15 mm	m2	174,500	853,88	149002,06
62	763	763133023	SDK podhled RIGIPS zavěšená dvouvrstvá kce profil UD a CD desky RF tl 2x15 mm	m2	31,600	921,15	29108,34
63	763	998763301	Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	4,016	983,25	3948,73
764		Konstrukce klempířské					
64	764	764171101	Krytina LINDAB TOPLINE tašková tabule LPA Polyester do 30°	m2	298,000	449,19	133858,62
65	764	764171231	Krytina LINDAB TOPLINE tašková tabule - závětrná lišta do 30°	m	17,000	370,53	6299,01
66	764	764171251	LINDAB TOPLINE tašková tabule - hřeben NTP Plastizol do 30°	m	34,500	556,83	19210,64
67	764	764171261	Krytina LINDAB TOPLINE tašková tabule - čelo Plastizol do 30°	kus	2,000	56,93	113,86
68	764	764171292	Krytina LINDAB sněhový zachytávač trubkový	m	33,000	1059,84	34974,72
69	764	764171485	Odvětrání Lindab - průchodka s manžetou PR 4 průměr 76 až 152 mm	kus	28,000	703,80	19706,40
70	764	764294530	Lindab-okapní plech rozvinuté šířky 250 mm	m	69,000	230,81	15925,89
71	764	764731113	boční lemování Lindab rš 300 mm	m	17,500	374,67	6556,73
72	764	764751112	Odpadní trouby Lindab kruhové rovné SROR D 100 mm	m	3,500	647,91	2267,69
73	764	764751113	Odpadní trouby Lindab kruhové rovné SROR D 120 mm	m	9,000	848,70	7638,30
74	764	764761122	Žlaby Lindab podokapní půlkruhové s háky velikost 150 mm	m	38,500	485,42	18688,67
75	764	764761152	Žlaby Lindab žlaby podokapní půlkruhové R s háky K 33 velikost 190 mm	m	31,000	615,83	19090,73
765		Krytiny tvrdé					
76	765	765901211	Zakrytí šikmých střech -difuzní folie	m2	298,000	78,66	23440,68
766		Konstrukce truhlářské					
77	766	T1	dvoukřídle vrata 2,5x2,25 (pozice T1)	kus	3,000	36349,20	109047,60
78	766	T2	dvoukřídle dveře 1,6x2,25 (pozice T2)	kus	1,000	33616,80	33616,80
79	766	T3	plast mřížka+PVC 150 (pozice T3)	kus	12,000	427,46	5129,52
783		Dokončovací práce - nátěry					
80	783	783112510	Nátěry olejové OK těžkých "A" dvojnásobné a 1x email	m2	4,000	331,20	1324,80
81	783	783112710	Nátěry olejové OK těžkých "A" základní	m2	4,000	155,25	621,00
784		Dokončovací práce - malby					
82	784	784453201	Malby směsi HERBOL tekuté disperzní bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	595,000	47,61	28327,95

Celkem

2 390 130,61

ZADÁNÍ

Stavba: Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk

Objekt: Oprava zpevněných ploch

Datum: 4 5 2020

Část:

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	221	113107153	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 300 mm	m2	52,500	53,35	2800,88
2	221	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	52,500	77,33	4059,83
3	221	113151114	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	7,500	105,60	792,00
4	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m3 (opěrka)	m3	1,500	605,00	907,50
5	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3	m3	1,500	22,00	33,00
6	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř 1 až 4	m3	1,500	275,00	412,50
7	001	171201201b	Poplatek za skládku -asfalt	t	9,500	1650,00	15675,00
8	001	171201201c	Poplatek za skládku -kamenivo	t	26,250	275,00	7218,75
9	001	171201201d	Poplatek za skládku -beton	t	4,500	605,00	2722,50

2 Zakládání

10	011	272321411	ŽB tř. C 20/25 -opěrná zed	m3	2,000	3850,00	7700,00
11	011	272351215	Zřízení bednění stěn -opěrná zed	m2	8,000	715,00	5720,00
12	011	272351216	Odstranění bednění stěn -opěrná zed	m2	8,000	110,00	880,00
13	011	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari	t	0,054	33220,00	1793,88

5 Komunikace

14	221	564281111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 350 mm (pod zámkovou dl.)	m2	5,500	418,00	2299,00
15	221	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm (pod asfalt)	m2	31,000	165,00	5115,00
16	221	564732111	Podklad z vibrovaného stěrku ŠV tl 100 mm (pod asfalt)	m2	31,000	181,50	5626,50
17	221	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm (pod asfalt)	m2	31,000	214,50	6649,50
18	221	565134111	Podklad z obalovaného kameniva OKJ I tl 50 mm š do 3 m	m2	31,000	426,14	13210,34
19	221	577143111	Asfaltový beton ABJ I tl 50 mm š do 3 m	m2	38,500	429,00	16516,50
20	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	5,500	398,20	2190,10
21	592	592452030	dlažba zámková IČKO 20x16,2x8 cm	m2	5,500	381,70	2099,35

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

22	221	917862111	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,500	286,00	1001,00
23	592	592174100	obrubník betonový chodnikový ABO 13-10 100x10x25 cm	kus	4,000	176,00	704,00
24	013	961055111	Bourání základů ze ŽB-opěrná zed	m3	1,900	3410,00	6479,00
25	013	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí a opětovná montáž	m	3,700	935,00	3459,50
26	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	41,409	363,00	15031,47

27	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,389	33,00	45,84
28	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	45,243	214,50	9704,62

Celkem

140 847,56

ZADÁNÍ

Stavba: Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk

Objekt: Dešťová kanalizace

Datum: 4 5 2020

Část:

JKSO:

P Č	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	221	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva téženého tl 200 mm	m2	3,300	49,50	163,35
2	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	3,300	77,33	255,19
3	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m3	m3	2,310	605,00	1397,55
4	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř 3	m3	2,310	22,00	50,82
5	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	11,000	123,20	1355,20
6	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	11,000	74,03	814,33
7	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř 1 až 4	m3	2,300	275,00	632,50
8	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,300	11,00	25,30
9	001	171201201a	Poplatek za skládku -vykop+kamenivo	t	5,000	275,00	1375,00
10	001	171201201b	Poplatek za skládku -asfalt	t	0,590	1650,00	973,50
11	001	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění (pole)	m3	0,990	132,00	130,68
12	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	1,320	385,00	508,20

4 Vodorovné konstrukce

13	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	0,330	1155,00	381,15
----	-----	-----------	--	----	-------	---------	--------

5 Komunikace

14	221	566903111	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným	t	3,500	1320,00	4620,00
15	221	572952112	Vyspravení krytu vozovky po překopech asfaltovým betonem tl 100 mm	t	3,500	1980,00	6930,00

8 Trubní vedení

16	271	850315121	Výfyz nebo výsek v šachtě pro potrubí DN 125	kus	2,000	605,00	1210,00
17	271	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	5,500	363,00	1996,50
18	286	286113070	trubka kanalizace plastová KGEM-125x1000 mm SN4	kus	6,000	165,00	990,00
19	271	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	4,000	247,50	990,00
20	286	286113560	koleno kanalizace plastové KGB 125x45°	kus	2,000	82,50	165,00
21	286	286118220	lapač střešních splavenin pro plastové potrubí DN 125	kus	2,000	396,00	792,00

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

22	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	9,000	132,00	1188,00
----	-----	-----------	---	---	-------	--------	---------

23	013	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,389	352,00	488,93
24	013	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,389	33,00	45,84
25	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,731	1031,80	4881,45

Celkem

32 360,49

REKAPITULACE ZAKAZKY

Název akce: Novostavba skladovací haly a přístřešku SÚS Žamberk

ELEKTROINSTALACE

Zakázka číslo:

UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NAKLADY

1)	Elektromontáže	110 725,69
2)	Materiál nosný	111 534,50
3)	Podružný materiál	3 346,04
4)	PPV	6 667,81
5)	Stavební práce	2 400,10
6)	Revize zařízení	4 500,00
7)	Doprava pracovníků na místo montáže	10 000,00
8)	Doprava materiálu	3 500,00
A) CELKEM URN		252 674,13
9)	Hodinová zúčtovací sazba	7 480,00
B) CELKEM URN + HZS		260 154,13
10)	Dodávka zařízení (rozdávěč R1)	9 797,00
11)	Doprava zařízení	352,69
C) CELKEM ZA DODÁVKU:		10 149,69
D) CELKEM URN + HZS + DODÁVKA ZAŘÍZENÍ		270 303,82
12)	Koordinační a kompletační činnost	4 000,00
13)	Inženýrská činnost	3 500,00
14)	Náklady na ekologickou likvidaci demontovaných materiálů	1 500,00

Náklady bez DPH celkem: 279 303,82 Kč

V České Třebové 22.4. 2020

Vypracoval: Ing. Vlastimil Šplíchal

Název akce: Novostavba skladovací haly a přístřešku SÚS Žamberk

ELEKTROINSTALACE

Dodávky

čís.

popis položky

1

Rozváděč R1 - viz list "rozdávěče"

Dodávky celkem

	<u>jedn.cena/jedn.</u>	<u>množství</u>	<u>celkem</u>
ks	7 947,00	1,00	7947
			7 947 Kč

Název akce:

Novostavba skladovací haly a přístřešku SÚS Žamberk

ELEKTROINSTALACE

Materiál pro silové rozvody

č.pol	Charakteristika	Doporučený typ	M.j.	Poče	Cena/m	Celkem	Pozn.
Náklady na likvidaci historického elektrošrotu jsou uvedeny v rámci ceny daného zařízení!							
1	svít. průmyslové LED 39W/5210lm, 4000K/IP66, mater. PC+PCO	COVENTINA 212-11-840-080-0000	ks	7	1 351,00	9 457,00	
2	svít. průmyslové LED 39W/5210lm, 4000K/IP66, mater. PC+PCO průběžné jednofázové propojení	COVENTINA 212-11-840-080-0010	ks	10	1 456,00	14 560,00	
3	svít. průmyslové LED 39W/5210lm, 4000K/IP66, mater. PC+PCO nouzový modul 90 min	COVENTINA 212-11-840-080-0100	ks	2	3 063,00	6 126,00	
4	svít. průmyslové LED 39W/5210lm, 4000K/IP66, mater. PC+PCO nouzový modul 90 min+ průběžné jednofázové propojení	COVENTINA 212-11-840-080-0110	ks	1	3 214,00	3 214,00	
5	svít. průmyslové LED 39W/5610lm, 4000K/IP66, mater. PC+PCO délka 1500mm	COVENTINA 215-11-840-080-0000	ks	2	1 582,00	3 164,00	
6	asymetrický LED reflektor 40W/5400lm, 4000K	CFL-ASM-A-40K-24-BK-FX-01	ks	2	4 158,00	8 316,00	
7	držák nástěnný 30 stupňů		sada	22	274,00	6 028,00	
8	detektor pohybu (PIR), nástěnná montáž, IP55 úhel pokrytí 360 st-16m	LUXA S360 BK	ks	1	1 560,00	1 560,00	
9	spínač nástěnný Variant IP54 - řazení 1	3559N-C01510S	ks	3	109,00	327,00	
10	spínač nástěnný Variant IP54 - řazení 6	3559N-C06510S	ks	4	115,00	460,00	
11	spínač nástěnný Variant IP54 - řazení 5	3559N-C05510S	ks	1	125,00	125,00	
12	zásuvka nástěnná, 230V/16A IP54	5518N-C02510S	ks	6	112,00	672,00	
13	zásuvková skříň 1x zás. 400V/16A, 3x zás 230V/16A, pr. chránič 40A/4p/030 IP54		ks	3	3 520,00	10 560,00	
14	krabice s víčkem a ekvipot. svorkovnicí do 25mm ²	KO125E/EQ02	ks	1	265,00	265,00	
15	krabice nástěnná odbočná IP 54 bez svorkovnice	OBO85x85x40	ks	7	71,00	497,00	
16	krabice nástěnná odbočná IP 54 bez svorkovnice	OBO114x114x57	ks	3	95,00	285,00	
17	trubka el. tuhá vn. pr. 20mm, 750N	4020LA	m	30	8,50	255,00	
18	trubka el. ohebná vn. pr. 20mm, 750N	Supermonoflex 1220 TM šec	m	25	8,30	207,50	
19	příchytky pro tr. vn. pr. 20mm	5320 LB	ks	40	2,50	100,00	
20	spojka pro tr. vn. pr. 20mm	0220 LB	ks	30	6,50	195,00	
21	svorka bezšroubová 3x2,5mm ²		ks	50	3,40	170,00	
22	svorka bezšroubová 4x2,5mm ²		ks	45	4,20	189,00	
23	svorka bezšroubová 5x2,5mm ²		ks	25	4,30	107,50	
24	kabelový drátěný žlab 50x50mm, galv. zinek	Merkur 2 50x50	ks	26	156,00	4 056,00	
25	kabelový drátěný žlab 100x50mm, galv. zinek	Merkur 2 100x50	ks	25	184,00	4 600,00	
26	spojka žlabu, galv. zinek	SZM 1-GZ	ks	65	13,00	845,00	
27	stoupačkový držák	DZM 7-GZ	ks	12	32,50	390,00	
28	boční držák žlabu	DZM 12 GZ	ks	98	19,80	1 940,40	

29	spojka uzemňovací	SUM1-GZ
30	držák rozv. krabic	DZM 1 - GZ
31	víko žlabu 100mm-senzimirově zinkováno	VZM 100 -222010
32	kabel	CYKY-O 3x1,5 (3A)
33	kabel	CYKY-J 3x1,5 (3C)
34	kabel	CYKY-J 3x2,5 (3C)
35	kabel	CYKY-J 5x1,5 (5C)
36	kabel	CYKY-J 5x4 (5C)
37	kabel	CYA10 Z/Žl
38	vodič uzemňovací	FeZn pr. 10
39	vodič uzemňovací pr. 8mm zinkovaný	Fezn pr. 8
40	alternativně lano 50	
41	podpěra vedení do zdiva na hmoždinku vč, vrutem	PV1P 55p (PV1h)
42	jímací tyč 1m s vrutem	JV1
43	svorka k jímací tyči	SJ1
44	ochranná stříška horní	OSH
45	zemnicí tyč křížová 2m	ZT2k
46	podpěra vedení na plechové střechy	PV23
47	podpěra vedení pod hřeben	PV14
48	svorka spojovací s příložkou	SSp
49	svorka univerzální	SU
50	svorka univerzální s příložkou	SUa
51	svorka křížová	SK
52	svorka připojovací	SP
53	svorka zkušební	SZB
54	svorka pro okapové žlaby	SOc
55	svorka na okapní trouby provedení pozink	ST
56	ochranný úhelník 2m	OU2
57	držák ochranného úhelníku s vrutem	DUDa-27
58	štítek označovací	

Materiál celkem

ks	48	39,00	1 872,00
ks	10	45,90	459,00
ks	4	66,00	264,00
m	75	11,60	870,00
m	120	11,60	1 392,00
m	180	19,10	3 438,00
m	60	19,60	1 176,00
m	55	52,50	2 887,50
m	45	28,20	1 269,00
m	145	35,00	5 075,00
m	105	35,00	3 675,00
ks	16	29,00	464,00
ks	7	235,00	1 645,00
ks	7	35,00	245,00
ks	7	45,00	315,00
ks	6	215,00	1 290,00
ks	40	42,00	1 680,00
ks	35	35,00	1 225,00
ks	28	45,00	1 260,00
ks	10	45,00	450,00
ks	12	19,00	228,00
ks	2	22,00	44,00
ks	0	15,00	0,00
ks	6	39,00	234,00
ks	8	21,50	172,00
ks	4	22,50	90,00
ks	6	145,00	870,00
ks	12	20,30	243,60
ks	6	5,00	30,00

111 534,50 Kč

<u>čís.</u>	<u>popis položky</u>	<u>jedn.</u>	<u>množstv.</u>	<u>ena/jedn</u>	<u>celkem</u>	<u>pozn.</u>
1	svorka bezšroubová do 3x2,5 mm2	ks	50,00	24,50	1 225,00	
2	svorka bezšroubová do 5x2,5 mm2	ks	70,00	31,50	2 205,00	
3	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8	ks	116,00	21,00	2 436,00	
4	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 10	ks	130,00	22,52	2 927,60	
5	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 12	ks	48,00	23,98	1 151,04	
6	trubka ohebná el inst (pod om) vn pr 20mm	m	20,00	30,28	605,60	
7	trubka ohebná el inst (PU) vn pr 20mm	m	5,00	40,60	203,00	
8	trubka tuhá el inst (PU) vn pr 20mm	m	30,00	32,90	987,00	
9	kabelový žlab Merkur 50x50 vč spojek a upevňení	m	52,00	109,67	5 702,84	
10	kabelový žlab Merkur 100x50 vč spojek a upevňení	m	50,00	154,00	7 700,00	
11	montáž víka žlabu 100x50	m	8,00	60,08	480,64	
12	galvanické propojení žlabu spojkou	ks	65,00	108,91	7 079,15	
13	svorkovnice H O P	ks	1,00	221,49	221,49	
14	krabice nást , odbočná IP54 114x114x57mm	ks	3,00	339,68	1 019,04	
15	krabice nást , odbočná IP54 85x85x40mm	ks	7,00	236,25	1 653,75	
16	odvíčkování nebo zavíčk krabic	ks	20,00	7,35	147,00	
17	CYA 10 mm2 zelenožlutý (PU)	m	25,00	31,68	792,00	
18	CYA 10 mm2 zelenožlutý (TR)	m	20,00	7,70	154,00	
19	CYKY 3Ax1,5 mm2 750 V (PU)	m	75,00	31,68	2 376,00	
20	CYKY 3Cx1,5 mm2 750 V (PU)	m	120,00	31,68	3 801,60	
21	CYKY 3Cx2,5 mm2 750 V (PU)	m	180,00	31,68	5 702,40	
22	CYKY 5Cx1,5 mm2 750 V (PU)	m	60,00	31,68	1 900,80	
23	CYKY 5Cx4 mm2 750 V (PU)	m	55,00	33,19	1 825,45	
24	ukonč vod v rozv vč zap a konc do 2,5 mm2	ks	26,00	17,68	459,68	
25	ukonč vod v rozv vč zap a konc do 6 mm2	ks	30,00	19,89	596,70	
26	ukonč vod v rozv vč zap akonc do 16 mm2	ks	4,00	28,76	115,04	
27	spínač nástěnný IP55 - fazení 1 vč zap	ks	3,00	106,98	320,94	
28	spínač nástěnný IP55 - fazení 6 vč zap	ks	4,00	114,33	457,32	
29	spínač nástěnný IP55 - fazení 5 vč zap	ks	1,00	114,33	114,33	
30	zás nástěnná 230V/16A IP54	ks	6,00	162,35	974,10	
31	zásuvková skříň 1xzás 400V/16A+ 3xzás 230V/1f	ks	3,00	664,59	1 993,77	
32	celková prohlídka stáv elektrorozvodu do 100tis t	ks	1,00	6 500,00	6 500,00	
33	mont rozvodnic do 50 kg	ks	1,00	302,75	302,75	
34	označovací štítek pro přístroje lepený	ks	6,00	8,75	52,50	
35	upevn ved v zemi vč svorek-prům výst FeZn prům	m	145,00	76,42	11 080,90	
36	uzem v zemi FeZn prům 8-10 mm vč svorek prop	m	145,00	30,79	4 464,55	
37	svod vodiče FeZn do prům 10mm; Al o10mm; Cu prům 8mm	m	105,00	124,29	13 050,45	
38	svorky hromosvodové do 2 šroubů	ks	54,00	62,88	3 395,52	
39	svorky hromosv nad 2 šrouby	ks	16,00	88,04	1 408,64	
40	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	ks	6,00	186,00	1 116,00	
41	lvarování mont dílů-jímače; ochran trubky; úhelník	ks	19,00	71,00	1 349,00	
42	jímací tyč do 2m délky do dřeva vč upevnění, příj	ks	7,00	121,33	849,31	
43	tyčový zemnič vč zaražení do země a přípoj do 2r	ks	6,00	363,67	2 182,02	
44	svítilidlo průmyslové nástěnné LED IP66	ks	19,00	332,50	6 317,50	
45	asymetrický LED reflektor- montáž na stěnu	ks	2,00	309,93	619,86	
46	svítilidlo prům pro netřavné nouzové osv. s vestavěným akumul	ks	3,00	191,86	575,58	
47	detektor pohybu, domovní strážce - montáž + zap	ks	1,00	132,83	132,83	

Elektromontážní práce celkem

110 726 Kč

Nmin od. saz. koef.

Název akce: Novostavba skladovací haly a přístřešku SÚS Žamberk

ELEKTROINSTALACE

<u>čís.</u>	<u>H.Z.S.</u> <u>popis položky</u>	<u>hod. sazba:množstv celkem</u>		
1	Prohlídka elektroinstalace a rozlišení obvodů k demontáži	350,00	2,00	700,00
2	Odpojení části obvodů u částečně demontovaných obvodů	350,00	2,00	700,00
3	Demontáž obvodů a přístrojů určených k demontáži	315,00	12,00	3 780,00
	Opětovné připojení nedemont. rozvodů do nového rozv.	450,00	2,00	900,00
6	Zakreslení případných změn do dokumentace	350,00	4,00	1 400,00
Hodinová zúčtovací sazba celkem				7 480 Kč

Stavební práce

Název: Novostavba skladovací haly a přístřešku SÚS Žamberk
ELEKTROINSTALACE

Stavební práce

Zakázka číslo:

<u>čís.</u>	<u>Popis položky</u>	<u>jedn.</u>	<u>množství</u>	<u>ena/jedn</u>	<u>celkem</u>	<u>pozn.</u>
4	vybour.otv.cihel.malt.váp.prům.do 60mm tl.do 150mm	ks	5,00	13,50	67,50	
5	vybour.otv.cihel.malt.cem.do 0,05m2 tl.do 300mm	ks	2,00	325,00	650,00	
4	vybour.otv.v bet. zdi prům.do 60mm tl.do 500mm	ks	8,00	99,70	797,60	
21	vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,10	350,00	35,00	
22	vnitrostaven. doprava suti za každých dalších 5 m	t	0,50	650,00	325,00	
23	odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,10	250,00	25,00	
24	odvoz suti na skládku za každý další 1 km	t	1,00	250,00	250,00	
25	uložení suti na skládku	t	0,10	2 500,00	250,00	
	zahození a začištění rýh, výmalba - viz stavební část	m2		0,00		
	Stavební práce celkem				2 400 Kč	

Název akce:

**Novostavba skladovací haly a přístřešku SUS Zamberk
ELEKTROINSTALACE**

Dodávky - rozváděče

<u>č. pol.</u>	<u>Charakteristika</u>	<u>Doporučený (vzorový M.j.</u>	<u>Počet mj</u>	<u>Cena/</u>	<u>Celkem</u>	<u>Pozn.</u>
				<u>vč. mont.</u>		
<u>Rozváděč R1</u>						
1	Plastová rozvodnice 54 modulů v nást. provedení tř. II, IP65	VP54 GE+VP955	ks	1 1850,00	1 850,00	
2	Jistič trojpólový 32A, char "B"	LTN-32B-3	ks	1 370,00	370,00	
3	Jistič trojpólový 25A, char "B"	LTN-25B-3	ks	2 305,00	610,00	
4	Proudový chránič 4 póly 40A, 30mA	LFN-25-4-030AC	ks	1 795,00	795,00	
5	Jistič jednopólový 16A, char. "B"	LTN-16B-1	ks	1 67,00	67,00	
6	Jistič jednopólový 6A, char. "B"	LTN-10C-1	ks	2 96,00	192,00	
7	Jistič jednopólový 10A, char. "B"	LTN-10B-1	ks	7 69,00	483,00	
8	Přepět'ová ochrana tř. 1+2, 3x25kA	FLP-12,5V/3	ks	1 3 500,00	3 500,00	
9	Instalační stykač 2xZ, 20A, c. 230V AC	RSI-20-20-A230-M	ks	2 560,00	1 120,00	
10	Propojovací lišta jističů 3 pólová-10mm2	S3L-1000-10	m	0,6 850,00	510,00	
11	Můstek rozbočovací N - 16mm2-12 otvorů N12		ks	2 25,00	50,00	
12	Propojovací vodiče		soubor	1 250	250,00	
Dodávka rozváděče R1					7 947 Kč	

Průběh č. 4

Čestné prohlášení

ve věci přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH)

Dodavatel (poskytovatel plnění)	STATING s.r.o.
Poskytované plnění (název akce):	Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 683/6 k.ú. Žamberk

Prohlašujeme, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje nejsou předmětem daně, popřípadě ve vztahu k danému plnění Správa a údržba silnic Pardubického kraje nevystupuje jako osoba povinná k dani (není používáno k ekonomické činnosti). Ve smyslu Informace Generálního finančního ředitelství a MFČR ze dne 9. 11. 2011 není pro výše uvedené plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.

Datum: 29. 04. 2021

Razítko:

Za Správu a údržbu silnic Pardubického kraje:

Seznam poddodavatelů

Název veřejné zakázky	Novostavba skladovací haly a přístřešku na p.p.č. 863/6 k.ú. Žamberk
Zadavatel	Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Druh řízení	otevřené řízení veřejné zakázky na stavební práce

Identifikační údaje dodavatele

Obchodní firma	STATING s.r.o.
IČO	25963864
Sídlo	Pardubická 861/75a , 500 04 Hradec Králové

Identifikační údaje poddodavatele

Obchodní firma	BCC, s.r.o.
IČO	47666021
Sídlo	Hlavní 358/5, Komárov, 747 70 Opava
Plnění, které bude poddodavatel realizovat	
Betonová podlaha	
Jedná se o poddodavatele, kterým prokazuje dodavatel kvalifikaci (její část)?	NE

Identifikační údaje poddodavatele

Obchodní firma	G A S E T, s.r.o.
IČO	25259601
Sídlo	U Dlouhoňovic 1492, 564 01 Žamberk
Plnění, které bude poddodavatel realizovat	
Dřevěné vazníky	
Jedná se o poddodavatele, kterým prokazuje dodavatel kvalifikaci (její část)?	NE
Obchodní firma	ELTYM HRONOV, spol. s r.o.



IČO	25262033	
Sídlo	Husova 207, 549 31 Hronov	
Plnění, které bude poddodavatel realizovat		
Elektroinstalace		
Jedná se o poddodavatele, kterým prokazuje dodavatel kvalifikaci (její část)?	NE	
Identifikační údaje poddodavatele		
Obchodní firma	TROGAST s.r.o.	
IČO	28779193	
Sídlo	č.p. 176, 561 70 Písečná	
Plnění, které bude poddodavatel realizovat		
Krytina a tesařské konstrukce		
Jedná se o poddodavatele, kterým prokazuje dodavatel kvalifikaci (její část)?	NE	

V Kostelci nad Orlicí
dne

