

SMLOUVA O DÍLO

č. 02/2018

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Správa tělovýchovných a rekreačních služeb města Třinec (STaRS), příspěvková organizace

adresa:	Tyršova 275, 739 61 Třinec
zastoupeno	Mgr. Radek Procházka, ředitel
jednání ve věcech:	
a) smluvních:	Mgr. Radek Procházka
b) technických:	Leszek Martynek
c) reklamací:	Jiří Netrh
telefon:	558 986 606
e-mail:	radek.prochazka@starstrinec.cz
IČ:	00846 686
DIČ:	CZ00846686
bankovní spojení:	KB Frýdek-Místek
číslo účtu:	193812200247/0100

(dále jen objednatel)

a

2. ZÁVODNÝ ELEKTRO, s. r. o.

zapsána v	obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 50338
zastoupena:	František Závodný, jednatel
jednání ve věcech:	
technických – stavbyvedoucí:	František Závodný
reklamací:	František Závodný
se sídlem:	Lhotka 180, 739 47 Lhotka
IČ:	26848007
DIČ:	CZ26848007
telefon:	558 686 488
fax:	
e-mail:	zavodny@zavodny.cz
bankovní spojení:	Fio banka, a. s., Frýdek-Místek
č. účtu:	2100384370/2010

(dále jen zhotovitel)

Zástupci objednatele i zhotovitele ve věcech technických jsou mj. oprávněni k odsouhlasení změnových listů, které jsou podkladem pro realizaci prací, resp. vytvoření dodatku k této smlouvě.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Rekonstrukce rozvodny VN trafostanice STaRS**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) dle projektové dokumentace zpracované projektantem Alešem Kopčákem, se sídlem Lhotka 1, Kozlovice PSČ 739 47, IČ 75858401 (dále jen „projektová dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
2. Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:
 - a) zajistit vytýčení inženýrských sítí a zajistit nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
 - b) zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
 - c) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - d) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - e) provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány,
 - f) zpracovat dílenskou a výrobní dokumentaci potřebnou pro provedení stavby,
 - g) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
 - h) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
 - i) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - j) zřídit a odstranit zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě,
 - k) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
 - l) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - m) zajistit vlastní podružné měření pro odběr vody, elektřiny
 - n) dodržet podmínky stanovené (ve smlouvách či v jiných dokumentech) správci inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,
 - o) splnit podmínky vyplývající z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů, vyjádření, stanovisek či smluv týkajících se díla,
 - p) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - q) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
 - r) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
 - s) označit staveniště v souladu s právními předpisy,
 - t) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci

projektanta, objednatele, technického dozoru investora, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.

3. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
 - a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
 - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci bude umístěn odkaz na změnový list.
4. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
5. Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
6. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).
7. Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
8. Dojde-li při realizaci stavby k nutnosti jakýchkoliv změn (v množství nebo kvalitě), doplňků nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlasených ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně odůvodnění, ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit ocenění (změnový list) v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na jejich úhradu.
9. Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit. Pokud v průběhu provádění díla bude zhotovitel požadovat záměnu materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality, může je realizovat pouze po předchozím odsouhlasení ze strany objednatele (pokud tyto změny nemají vliv na cenu díla, pak postačí odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických formou změnového listu, pokud však tyto změny mají vliv na cenu díla, mohou být realizovány po jejich odsouhlasení formou dodatku k této smlouvě).
10. Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace,

objednatel a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.

12. Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále stanovených. Smluvní strany se tedy dohodly, že objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
13. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
14. Zhotovitel je povinen dodržet subdodavatelské schéma, které je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy (Příloha č. 2). Bude-li chtít zhotovitel použít pro provedení díla jiného subdodavatele než je uvedeno v Příloze č. 2 k této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto změnu sdělit objednateli. O této skutečnosti musí být proveden záznam zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasen objednatel, v opačném případě není zhotovitel oprávněn subdodavateli umožnit práci na stavbě. Nedodržel-li zhotovitel subdodavatelské schéma uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy nebo nenahradí-li zhotovitel subdodavatele odpovídajícím subjektem dle předchozí věty, je toto považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

III. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

1. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je Město Třinec, ve správě objednatele.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
3. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
4. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatel, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne předání staveniště. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
3. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu **do 31. 10. 2018**. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a převzetí díla

objednatel. Smluvní strany se dohodly, že řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady ani nedodělky.

4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. Zhotoviteli z takového přerušení za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. V případě přerušení prací na straně objednatele se o dobu přerušení prodlužuje termín pro dokončení díla.
5. K posunutí termínu provedení prací na díle může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět. Dojde-li k posunutí termínu provedení prací na díle, smluvní strany toto posunutí zohlední v dodatku k této smlouvě, který jsou povinny uzavřít bez zbytečného odkladu po ukončení přerušení prací.
6. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
7. Přílohou této smlouvy je Časový harmonogram obsahující termíny prováděných prací v členění na stavební objekty.
8. Místem plnění je na pozemku parc. číslo 1413/1 v k.ú. Třinec 770892.

V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. II této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla bez DPH

546 941, 28 Kč

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

Předmět plnění této smlouvy nebude využíván ani částečně pro ekonomickou činnost, objednatel jej pořizuje výlučně pro výkon veřejné správy. Pokud jsou poskytnuté stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nebude použit.

2. Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu, který je pro obě smluvní strany závazný po celou dobu plnění dle této smlouvy. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby.
3. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a převzetí díla objednatel. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
4. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

5. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztržení demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění.
6. Položkový rozpočet slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací.
7. Změna ceny:
 - a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
 - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
 - c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny maximálně do výše odpovídající cenám v ceníku ÚRS.
 - d) v případech, kdy se dané položky v ceníku ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu; tato kalkulace podléhá odsouhlasení objednatelem,
 - e) u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
8. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
9. V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.
10. V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto bez zbytečného odkladu zpracovat do změnového listu při jejím vzniku.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
2. Práce budou hrazeny na základě měsíčních dílčích daňových dokladů (dále jen „faktury“).
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. pracovního dne následujícího měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do 10. pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli do 3 dnů od jejího vystavení. Za den dílčího zdanitelného plnění

se považuje poslední den toho kalendářního měsíce, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.

4. Smluvní strany se dohodly, že měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90 % z celkové ceny díla. Zbývající část, tj. 10 % z celkové ceny díla, představuje tzv. „zádržné“ (dále též „zádržné“), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělkami, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatelem vady, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů od převzetí díla objednatelem.
5. Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí **30 dnů** od jejího doručení objednateli.
6. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací a přímo na staveništi.
7. Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele a číslo soupisu provedených prací. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních.
8. Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
9. Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.

VII. JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
2. Dílo se nesmí odchýlit od EN, ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem, technickým dozorem a vykonavatelem autorského dozoru.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména při technickém řešení činnosti, při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení faktury, při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla, při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek.
2. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
3. Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
4. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
5. Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odpovídá za škodu, kterou způsobí objednateli či třetím osobám během provádění díla.
6. Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen TDI, a nebude-li ho, pak zhotovitel.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (resp. technický dozor, je-li sjednán) nejméně 3 dny předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
8. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele nebo jeho zástupce (technického dozoru) se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
9. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
10. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
12. Zhotovitel tímto prohlašuje, že bere na sebe nebezpečí zcela mimořádných nepředvídatelných okolností, které podstatně ztěžují dokončení díla.
13. Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti (dále jen „pojistná smlouva“). Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvu, příp. pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v tomto odstavci.
14. Zhotovitel je povinen respektovat harmonogram a průběh prací či dodávek projektu „Klidová zóna Městského stadionu v areálu STaRS Třinec (1. etapa)“ tak, aby nedošlo k ovlivnění obou souvisejících částí – tzn. část stavební a část sadových úprav.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
2. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
3. Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci originál denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že dílo nebude předáváno po částech.
2. Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení, zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po ukončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo.
3. Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
4. Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

XI. ZÁRUKA ZA JAKOST A VADY DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly, že dílo má vady, zejména jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám, jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, příkazům objednatele, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel se nemůže zprostit povinnosti z vady stavby i přesto, že by prokázal, že vadu způsobila jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si objednatel zvolil nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednatel zvolil.
4. Záruční doba na stavbu se sjednává **v délce 60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje záruku nejméně 24 měsíců. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.

5. Smluvní strany se dohodly, že záruční lhůta začíná běžet dnem převzetí díla objednatelům.
6. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
7. Objednatel písemně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy a zároveň elektronicky na e-mail uvedený v záhlaví smlouvy oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak. Za den obdržení oznámení o reklamaci se považuje den odeslání elektronické zprávy na e-mailovou adresu zhotovitele.
8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 3 dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě havárie je povinen zhotovitel nastoupit k odstranění vady, a to i v případě, že reklamaci neuznává, do 24 hodin od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
9. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
10. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
11. Neodstraní-li zhotovitel v objednatelém stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
12. Oznámení o provedení opravy vady zhotovitel objednateli předá písemně.
13. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

XII. SANKCE

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla v termínu sjednaném dle čl. IV odst. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že stavbu budou realizovat subdodavatelé v rozporu se subdodavatelským schématem uvedeným v Příloze č. 2 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení subdodavatelského schématu.
3. V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu vystavení jednotlivých faktur zhotovitelem a doručení jednotlivých faktur objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené dle § 252 odst. 2 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád z částky přenesené DPH dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH za každý den prodlení.
5. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000 Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Nárok na uplatnění smluvní pokuty vzniká až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
6. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu k odstranění vady v záruční

době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý den prodlení s nástupem k jejich odstranění.

7. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s odstraněním a každou jednotlivou vadu nebo nedodělek.
8. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době a byla objednatelem označena jako havárie, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním.
9. V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
10. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
11. Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

XIII. ZÁNİK SMLOUVY

1. Tato smlouva zaniká:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran nebo
 - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména a smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - nenastoupení zhotovitele k realizaci plnění předmětu díla dle oddílu IV., odstavce 2,
 - prodlení s plněním jednotlivých částí harmonogramu prací delší 5 dnů,
 - neuhrazení ceny díla objednatelem ani po třetí výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá a třetí výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení předchozí výzvy.
2. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - a) byl-li na zhotovitele podán návrh na zahájení insolvenčního řízení ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy.

XIV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
2. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného dle zákona

o veřejných zakázkách uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ rozumí „nejpozději do 3 dnů“.
4. Tato Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebude porušen zákon o veřejných zakázkách, a to formou písemných dodatků (vyjma změny subdodavatelského schématu, které se změni zápisem zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasením objednatelem rovněž zápisem ve stavebním deníku).
7. Objednatel si ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo zveřejnit v zákonem stanovených lhůtách úplné znění uzavřené smlouvy, včetně jejich případných změn a dodatků, dále skutečnou výši úplaty za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10 % z ceny díla. Zhotovitel je povinen nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy předložit seznam subdodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10 % z ceny díla objednateli.
8. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena v 2 stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
10. Tato smlouva byla schválena na 127 schůzi Rady města Třince dne 20.08.2018 usnesením č. 2018/4614.
11. Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří:


1. Položkový rozpočet,
2. Subdodavatelské schéma
3. Časový harmonogram

V Třinci dne 28.8.2018

Ve Lhotce dne 24.8.2018

za objednatele

za zhotovitele


Městský úřad Třinec, ul. Tyršova 275
Mgr. Radek Procházka
ředitel

ZÁVODNÝ ELEKTRO a.s.
Lhotka 160, 739 47 Kozlovice
IČ 26648007, DIČ CZ26648007
tel. 558 695 488, www.zavodny.cz
František Závodný
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 256M-2015
Stavba: Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

KSO:
Okres: FM - Frýdek-Místek

CC-CZ:
Datum: 13.8.2018

Zadavatel:
STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

IČ: 846686
DIČ:

Uchazeč:
Závodný Elektro s.r.o.

IČ: 26848007
DIČ: CZ26848007

Projektční firma:
Aleš Kopčák

IČ: 75858401
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

546 941,28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	21,00%	546 941,28	0,00

Cena s DPH

v

CZK

546 941,28

KAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 256M-2015

Stavba: Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Okres: FM - Frýdek-Místek

Datum: 13.08.2018

Zadavatel: STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Projekční firma: Aleš Kopčák

Uchazeč: Závodný Elektro s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		546 941,28	546 941,28	
PS01	Oprava rozvodny VN - výměna technologie	404 056,04	404 056,04	PRO
SO01	Oprava rozvodny VN - stavební část	124 485,24	124 485,24	STA
VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	18 400,00	18 400,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS_FM_9257

Objekt:

PS01 - Oprava rozvodny VN - výměna technologie

KSO:

Okres: FM - Frýdek-Místek

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

Projekční firma:

Aleš Kopčák

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.08.2018

IČ:

846686

DIČ:

IČ:

26848007

DIČ:

CZ26848007

IČ:

75858401

DIČ:

Cena bez DPH

404 056,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	404 056,04	21,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

404 056,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

PS01 - Oprava rozvodny VN - výměna technologie

Okres:

FM - Frýdek-Místek

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

Datum:

13.08.2018

Projekční firma:

Aleš Kopčák

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

404 056,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

PS01 - Oprava rozvodny VN - výměna technologie

Okres:

FM - Frýdek-Místek

Datum:

13.08.2018

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Projekční firma:

Aleš Kopčák

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							404 056,04	
1	M	PBVA10A	PODPER.IZOL.VNIT. 22KV J8/125	KS	12,000	50,00	600,00	
2	zhot	1000019480	IZOLATOR PODPERNY J8/125	KS	12,000	510,00	6 120,00	
3	zhot	9876003900	VYK> SROUB M20X35, 6-HR.HLAVA, POZ. DIN933-8.8-A2K	KS	12,000	8,00	96,00	
4	zhot	9876009600	VYK> PODLOZKA PLOCHA 21 POZ. DIN125-140HV-A2K	KS	12,000	0,50	6,00	
5	D	PCQA34A	MONTAZ ODPINACE 22KV BEZ POJISTEK,POHONU	KS	3,000	200,00	600,00	
6	D	PCQA36A	MONTAZ ODPINACE 22KV S POJIST.BEZ POHONU	KS	4,000	200,00	800,00	
7	D	PCQA37A	MONTAZ POHONU (EL,RUC) 1TAHLO ODPINACE	KS	7,000	180,00	1 260,00	
8	D	PJUA98A	MONTAZ PTP 22KV VC. ZAPOJENI VODICU	KS	2,000	50,00	100,00	
9	D	PJVA98A	MONTAZ PTN 22KV VC. ZAPOJENI VODICU	KS	3,000	50,00	150,00	
10	D	PCZA26A	POJISTKA VN PRO 10-22KV 32A PR45/442	KS	6,000	10,00	60,00	
11	D	PCZA20A	POJISTKA VN PRO 10-22KV 4A PR45/442	KS	3,000	10,00	30,00	
12	M	PCIA18A	LKONC.A ZAP.VODICE AL 70 MM2 VC.OKA-M10	KS	12,000	45,00	540,00	
13	zhot	1000084350	OKO KABEL.PLNE/36KV AL 70X10 ALU-F RM/5M-70 RE-95GPH	KS	12,000	25,00	300,00	
14	M	PCQA36A	MONTAZ ODPINACE 22KV S POJIST.BEZ POHONU	KS	2,000	300,00	600,00	
	M	PCQA34A	MONTAZ ODPINACE 22KV BEZ POJISTEK,POHONU	KS	4,000	250,00	1 000,00	
	M	PCQA37A	MONTAZ POHONU (EL,RUC) 1TAHLO ODPINACE	KS	6,000	450,00	2 700,00	
17	M	PCQA92A	SERIZENI, UVED.DO PROVOZU ODPINACU DO35KV	KS	6,000	400,00	2 400,00	
18	M	PCZA26A	POJISTKA VN PRO 10-22KV 32A PR45/442	KS	6,000	10,00	60,00	
19	zhot	1000296910	POJISTKA VN 10/25KV 32A ETI 442MM TERMO	KS	6,000	850,00	5 100,00	
20	zhot	1003598910	ODPINAC 3P 25KV,630A,16KA VNITRNI	KS	4,000	28 500,00	114 000,00	
21	zhot	1003598960	POHON ODPINACE RUCNI, TAHLA DT	KS	4,000	5 280,00	21 120,00	
22	zhot	1003598960	POHON ODPINACE RUCNI, TAHLA DT	KS	2,000	5 280,00	10 560,00	
23	zhot	1003598980	ODPINAC S POJIST. 3P 25KV,16KA VNITRNI	KS	2,000	41 200,00	82 400,00	
24	zhot	002	PTN 22KV VTS25, VNI 100/1V3/3V,30VA, S PO VČETNĚ UŘEDNIHO OVĚŘENÍ	KS	3,000	15 900,00	47 700,00	
25	M	PJUA98A	MONTAZ PTP 22KV VC. ZAPOJENI VODICU	KS	2,000	100,00	200,00	
26	M	PJVA98A	MONTAZ PTN 22KV VC. ZAPOJENI VODICU	KS	3,000	100,00	300,00	
27	zhot	001	PTP 22KV CTS25, VNI. 20/5 A VČETNĚ UŘEDNIHO OVĚŘENÍ	KS	2,000	12 500,00	25 000,00	
28	M	PBXA54A	NATER AL PASU 40/10MM - 2 NATERY	M	60,000	10,00	600,00	
29	zhot	9880001600	OPT>REDIDLO DO SYNT.BAREV S 6006 1L S 6006	L	0,420	55,00	23,10	
	vv		60*0,007 Přepočtené koeficientem množství			0,420		
30	zhot	9880001800	OPT>BARVA ALKYD.ROZP.S2013 ORANZ.-VRCHTL EMAIL 52013/7550	L	1,920	140,00	268,80	
	vv		60*0,032 Přepočtené koeficientem množství			1,920		
31	zhot	1000285040	VLOZKA JED ABLOY CY307N 30MM 90 POZ.B	KS	1,000	950,00	950,00	
32	M	PCCA51A	KABEL CYKY-J 3X2,5 PEVNE ULOZENY	M	65,000	12,00	780,00	
33	zhot	1000013290	KABEL CYKY-J 3X2,5MM2 750V	M	68,250	18,00	1 228,50	
	vv		65*1,05 Přepočtené koeficientem množství			68,250		
34	M	PCCA38A	KABEL CYKY-J 3X1,5 PEVNE ULOZENY	M	90,000	11,00	990,00	
	zhot	1000013270	KABEL CYKY-J 3X1,5MM2 750V	M	94,500	11,00	1 039,50	
	vv		90*1,05 Přepočtené koeficientem množství			94,500		
35	M	PCCA37A	KABEL CYKY-O 3X1,5 PEVNE ULOZENY	M	30,000	11,00	330,00	
37	zhot	1000013100	KABEL CYKY-O 3X1,5MM2	M	31,500	11,00	346,50	
	vv		30*1,05 Přepočtené koeficientem množství			31,500		
38	M	PCCA62A	KABEL CYKY-J 5X4 PEVNE ULOZENY	M	50,000	15,00	750,00	
39	zhot	1000013380	KABEL CYKY-J 5X4	M	52,500	49,00	2 572,50	
	vv		50*1,05 Přepočtené koeficientem množství			52,500		
40	zhot	9870011860	VYK> TYC OCEL TVAR. U 65 7,09KG/M	KG	208,432	20,00	4 168,64	
	vv		28*7,444 Přepočtené koeficientem množství			208,432		
41	zhot	1000027480	VYVODKA PVC 4829/P, PRO PANCER. TRUBKU	KS	22,000	6,00	132,00	
42	zhot	1000025370	SPOJKA PANČ.TRUBKY 329/1 2N BAL. 10KS 329/1 2N	KS	28,000	10,00	280,00	
43	zhot	1000025340	KOLENO PANCEROVE 29 MM POZINK 6129	KS	16,000	35,00	560,00	
44	M	PCCA54A	KABEL CYKY-J 5X2,5 PEVNE ULOZENY	M	20,000	12,00	240,00	
45	zhot	1000013360	KABEL CYKY-J 5X2,5MM2 750V	M	21,000	29,00	609,00	
	vv		20*1,05 Přepočtené koeficientem množství			21,000		
46	M	PHGA19A	TABULKA BEZP. 9002-3DILNA STANICNI SMALT	KS	11,000	15,00	165,00	
47	zhot	1000061400	TAB.SMALT, VYS. DOTYK., ZAK.HAS., VST.ZAK. 297X297, PLOCHA	KS	11,000	420,00	4 620,00	
48	zhot	9870011980	VYK> PODLOZKA PLAST.PLOCHA 4,3 DIN125	KS	44,000	0,50	22,00	
	vv		11*4 Přepočtené koeficientem množství			44,000		
49	zhot	9876005100	VYK> SROUB M4X12, VALCOVA HLAVA, POZ. DIN84-8.8-A2K	KS	44,000	5,00	220,00	
	vv		11*4 Přepočtené koeficientem množství			44,000		
50	zhot	9876008000	VYK> MATICE M4, 6-HRANNA, POZ. DIN934-8-A2K	KS	44,000	4,00	176,00	
	vv		11*4 Přepočtené koeficientem množství			44,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	zhot	9876009000	VYK> PODLOZKA PLOCHA 4,3 POZ. DIN125-140HV-A2K	KS	44,000	0,50	22,00	
			11*4 Přepočtené koeficientem množství		44,000			
52	M	PDQA02A	UZEMNENI NA POVRCHU-PASKA FEZN 30X4MM	M	30,000		0,00	
53	zhot	1003632530	PASKA ZEMNICI FEZN 30X4/50AM (BAL. 25KG)	KG	30,000	31,00	930,00	
54	zhot	1000040150	PODPERA PV 42 M8 PRO FEZN 30/4 NA ZED	KS	28,000	12,00	336,00	
55	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	50,400	2,50	126,00	
56	zhot	1000040380	SVORKA SR 02 M8 SPOJ. PASEK 30X4	KS	7,000	12,00	84,00	
57	M	PBUA64A	TABUL.SJZ VYVOD.VN ZRADY KUL.DIRY SMALT	KS	7,000	10,00	70,00	
58	zhot	1002931910	TAB.SMALT,SJZ,ZNAC.VYV.VN DTS,KUL.OTYV,2R 210X140, 2 RÁDKOVÁ	KS	7,000	85,00	595,00	
59	zhot	9870011980	VYK> PODLOZKA PLAST.PLOCHA 4,3 DIN125	KS	28,000	0,50	14,00	
			7*4 Přepočtené koeficientem množství		28,000			
60	zhot	9876005100	VYK> SROUB M4X12, VALCOVA HLAVA, POZ. DIN84-8.8-A2K	KS	28,000	8,00	224,00	
			7*4 Přepočtené koeficientem množství		28,000			
61	zhot	9876008000	VYK> MATICE M4, 6-HRANNA, POZ. DIN934-8-A2K	KS	28,000	6,00	168,00	
			7*4 Přepočtené koeficientem množství		28,000			
62	zhot	9876009000	VYK> PODLOZKA PLOCHA 4,3 POZ. DIN125-140HV-A2K	KS	28,000	0,50	14,00	
			7*4 Přepočtené koeficientem množství		28,000			
63	M	PCIA01A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 2,5MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	46,000	8,00	368,00	
64	M	PCIA32A	UKONCENI PASU AL DO 50/10MM NA PRISTROJI	KS	36,000	65,00	2 340,00	
65	M	NE020	Nespecifikované elektromontážní práce	HOD	15,000	250,00	3 750,00	
66	M	PCIA42A	UKONC.KAB. DO 4X10 BEZ KONCOVKY A OK	KS	24,000	50,00	1 200,00	
67	M	PCIA02A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 6MM2 SVORKOV.V ROZVAD.	KS	18,000	10,00	180,00	
68	M	PCCA62A	KABEL CYKY-J 5X4 PEVNE ULOZENY	M	12,000	15,00	180,00	
69	zhot	1000013380	KABEL CYKY-J 5X4	M	12,600	49,00	617,40	
			12*1,05 Přepočtené koeficientem množství		12,600			
70	zhot	NE008	Zásuvka nastěnná IP44	KS	5,000	110,00	550,00	
71	zhot	NE009	Vypínač nastěnný IP44	KS	5,000	80,00	400,00	
72	zhot	NE010	Zář. svítidlo průmyslové IP65, 2x36W, EP	KS	8,000	720,00	5 760,00	
			Zásuvka nastěnná 5pol. 32A	KS	2,000	350,00	700,00	
			Montáž elektroinstalace	HOD	12,000	250,00	3 000,00	
75	zhot	NE013	Poj. odpínač valcových pojistek trojpolový - 32A	KS	1,000	210,00	210,00	
76	zhot	NE014	Vložka pojistková PV10 32A	KS	3,000	15,00	45,00	
77	zhot	NE015	Jistič jednofázový-10B-1 osvětlení rozvodny	KS	3,000	110,00	330,00	
78	zhot	NE016	Jistič s chráničem 16B-1N-03 zasuvky v rozvodně	KS	2,000	750,00	1 500,00	
79	zhot	NE017	Jistič jednofázový-25B-3 zasuvky v rozvodně	KS	1,000	510,00	510,00	
80	M	NE018	Úprava rozvaděče NN	HOD	8,000	250,00	2 000,00	
81	M	PDQA08A	1X NATER UZEMNENI NA POVRCHU ZELENOZLUTA	M	24,000	5,00	120,00	
82	zhot	9880003200	OPT-BARVA ALKYD.ROZP.S2013 ZELENA-VRCH 1L EMAIL S2013/5300	L	0,096	140,00	13,44	
			24*0,004 Přepočtené koeficientem množství		0,096			
83	zhot	9880003300	OPT-BARVA ALKYD.ROZP.S2013 ZLUTA-VRCH 1L EMAIL S2013/6200	L	0,024	140,00	3,36	
			24*0,001 Přepočtené koeficientem množství		0,024			
84	M	PXDA11A	VODIC IZOLOVANY PAS 22KV - 1X 70 MM2	M	26,000	10,00	260,00	
85	zhot	1000217970	VODIC IZOLOVANY 22KV 22-PAS 1X70	M	27,300	51,00	1 392,30	
			26*1,05 Přepočtené koeficientem množství		27,300			
86	M	PFCA01A	PANCEROVA TRUBKA NA POVRCHU PR.29 MM	M	140,000	35,00	4 900,00	
87	zhot	1000025280	TRUBKA PANCER. 29 MM POZINK 6029 2NM 3M	M	140,000	80,00	11 200,00	
88	zhot	1000027520	PRICHYTKA PRO PANC.TRUB.29 - 5229 PC	KS	140,000	12,00	1 680,00	
89	zhot	9876011300	VYK> VRUT 5X25, PULKULATA HLAVA, POZ. DIN96-4.6-A2K	KS	280,000	8,00	2 240,00	
90	zhot	NE020	KOBEREC DIEI. TR. IZOLACE 3 - 26 KV	M2	20,000	35,00	700,00	
91	M	PBXA07A	SPOJOVACI VEDENI AL TYC 40/10MM (D=3M)	M	55,000	80,00	4 400,00	
92	zhot	1003040180	TYC PL. EN AW 1350A EAL 99,5 40X10MM 3M	M	55,000	110,00	6 050,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

S001 - Oprava rozvodny VN - stavební část

KSO:

Okres: FM - Frýdek-Místek

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

Projekční firma:

Aleš Kopčák

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.08.2018

IČ:

846686

DIČ:

IČ:

26848007

DIČ:

CZ26848007

IČ:

75858401

DIČ:

Cena bez DPH				124 485,24
--------------	--	--	--	-------------------

DPH zákl. přenesená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	124 485,24	21,00%	0,00

Cena s DPH		v CZK	124 485,24
------------	--	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

S001 - Oprava rozvodny VN - stavební část

Okres:

FM - Frýdek-Místek

Datum:

13.08.2018

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Projektční firma:

Aleš Kopčák

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

124 485,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt: S001 - Oprava rozvodny VN - stavební část

Okres: FM - Frýdek-Místek

Datum: 13.08.2018

Zadavatel: STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Projektční firma: Aleš Kopčák

Uchazeč: Závodný Elektro s.r.o.

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							124 485,24	
1	M	NE001	Maličské práce - Výmalba 2x vnitřní maličský natěr bílý	MZ	180,000	30,00	5 400,00	
2	zhot	NE002	Dveře dvoukřídle - vstup k TR Rozměr dveří 1560x2560 mm	KS	2,000	16 000,00	32 000,00	
3	zhot	NE003	Dveře dvoukřídle - vstup do rozvodny VN Rozměr dveří 1500x2500 mm	KS	2,000	15 000,00	30 000,00	
4	zhot	NE004	Dveře jednokřídle - vstup do rozvodny VN Rozměr dveří 800x1900 mm	KS	1,000	9 000,00	9 000,00	
5	M	NE005	Montáž, demontáž, osazení a úprava dveří dvoukřídlových	KS	4,000	3 000,00	12 000,00	
6	M	NE006	Montáž, demontáž, osazení a úprava dveří jednokřídlových	KS	1,000	2 000,00	2 000,00	
7	M	PBEA04A	MONTÁŽ OC. KONSTRUKCE PRO PRISTR. DO 100KG	KS	6,000	110,00	660,00	
8	zhot	NE007	Pletivová dělicí příčka	KS	1,000	5 500,00	5 500,00	
9	M	NE008	Montáž, usazení a úprava dělicí příčky	KS	1,000	1 750,00	1 750,00	
10	M	POPA02A	OPRAVA FASAD. OMITKY BRIZOLIT, VAPENOCEMEN	MZ	12,000	400,00	4 800,00	
11	zhot	9870037200	VYK> MAT.NA OPRAVU OMITKY BRIZOL, VAPEN	MZ	12,000	150,00	1 800,00	
12	zhot	9870011860	VYK> TYC OCEL TVAR. U 65 7,09KG/M VV 28*7,444 Přepočtené koeficientem množství	KG	208,432	20,00	4 168,64	
13	M	PEKA56A	PROSTUP ZDI DO PR15CM, VYBOUR, ZAZD, ZACIST	KS	3,000	120,00	360,00	
14	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA VV 3*4 Přepočtené koeficientem množství	KG	12,000	2,50	30,00	
15	M	PGDA19A	NATER ROZP. SEDA ZAKLAD VE VYSCE NA FE	MZ	50,000	45,00	2 250,00	
16	zhot	9880001000	OPT>BARVA AKRYL. ROZPOUST. SEDA -ZAKL 1L VV 50*0,305 Přepočtené koeficientem množství	L	15,250	100,00	1 525,00	
17	M	PGDA45A	NATER VOD.RED. ZELENA VRCH.VE VYSCE NA FE	MZ	70,000	45,00	3 150,00	
18	zhot	9880002200	OPT>BARVA AKRYL. VOD.REDIT. ZELENA-VRCH 1L VV 70*0,249 Přepočtené koeficientem množství	L	17,430	120,00	2 091,60	
19	M	PBUA57A	OCISTENI OCEL.SOUCASTI EL.ZAR.-VE VYSCE	MZ	50,000	120,00	6 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Okres: FM - Frýdek-Místek

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

Projekční firma:

Aleš Kopčák

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.08.2018

IČ: 846686

DIČ:

IČ: 26848007

DIČ: CZ26848007

IČ: 75858401

DIČ:

Cena bez DPH			18 400,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	18 400,00	21,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	18 400,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt: VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Okres: FM - Frýdek-Místek

Datum: 13.08.2018

Zadavatel: STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec
Uchazeč: Závodný Elektro s.r.o.

Projekční firma: Aleš Kopčák

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	18 400,00
PS01 - Oprava rozvodny VN - výměna technologie	17 200,00
1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty	0,00
2 - VII. Ostatní náklady	11 200,00
3 - IX. Jiné investice	6 000,00
SO01 - Oprava rozvodny VN - stavební část	1 200,00
1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty	0,00
2 - VII. Ostatní náklady	1 200,00
3 - IX. Jiné investice	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stars Třinec - Oprava rozvodny VN v TS FM_9257

Objekt:

VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Okres:

FM - Frýdek-Místek

Datum:

13.08.2018

Zadavatel:

STARS TŘINEC, Tyršova 275, 739 61 Třinec

Projektční firma:

Aleš Kopčák

Uchazeč:

Závodný Elektro s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							18 400,00	
D		PS01	Oprava rozvodny VN - výměna technologie					17 200,00
D		1	II.+III. Provozní soubory a stavební objekty					0,00
1	VON	1	Příplatek na mechanizaci pro malé stavby	KČ	0,000		0,00	
D		2	VII. Ostatní náklady					11 200,00
2	VON	2	Vytyčení podzemních zařízení	KČ	0,000		0,00	
3	VON	3	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	1 200,00	1 200,00	
4	VON	4	Revize	KČ	1,000	8 500,00	8 500,00	
5	VON	5	Zábory veřejného prostranství, pronájmy ploch	KČ	0,000		0,00	
6	VON	6	Skládkovné	KČ	0,000		0,00	
7	VON	7	Ekonomické újmy na plodinách	KČ	0,000		0,00	
8	VON	8	Koordináční činnost zhotovitele	KČ	1,000	1 500,00	1 500,00	
9	VON	9	Archeologický dohled	KČ	0,000		0,00	
10	VON	10	Dopravní značení	KČ	0,000		0,00	
11	VON	11	Hutnicí zkoušky	KČ	0,000		0,00	
D		3	IX. Jiné investice					6 000,00
12	VON	12	Inženýring DSO	KČ	0,000		0,00	
13	VON	13	Manipulace, vypínání, diagnostika a činnost ČDS	KČ	1,000	4 500,00	4 500,00	
14	VON	14	Koordinátor BOZP	KČ	1,000	1 500,00	1 500,00	
15	VON	15	Pronájem záložních zdrojů a mobilních TS	KČ	0,000		0,00	
16	VON	16	Jednorázové náhr. za omezení užívání	KČ	0,000		0,00	
17	VON	17	Geometrické plány pro dohody o omezení	KČ	0,000		0,00	
18	VON	18	Věcná břemena vklady	KČ	0,000		0,00	
19	VON	19	Věcná břemena náhrady	KČ	0,000		0,00	
20	VON	20	Geometrické plány pro VB	KČ	0,000		0,00	
21	VON	21	Geodetické vytyčení před. zaháj. stavby	KČ	0,000		0,00	
22	VON	22	Geodetické zaměření skutečného stavu	KČ	0,000		0,00	
23	VON	23	Zajištění kupní smlouvy pozemku TR vč. zápisu do KN	KČ	0,000		0,00	
24	VON	24	Geometrické plány pro účel odkupu pozemku	KČ	0,000		0,00	
25	VON	25	Kupní cena pozemku	KČ	0,000		0,00	
D		S001	Oprava rozvodny VN - stavební část					1 200,00
D		1	II.+III. Provozní soubory a stavební objekty					0,00
26	VON	1	Příplatek na mechanizaci pro malé stavby	KČ	0,000		0,00	
D		2	VII. Ostatní náklady					1 200,00
27	VON	2	Vytyčení podzemních zařízení	KČ	0,000		0,00	
28	VON	3	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	1 200,00	1 200,00	
29	VON	4	Revize	KČ	0,000		0,00	
30	VON	5	Zábory veřejného prostranství, pronájmy ploch	KČ	0,000		0,00	
31	VON	6	Skládkovné	KČ	0,000		0,00	
32	VON	7	Ekonomické újmy na plodinách	KČ	0,000		0,00	
33	VON	8	Koordináční činnost zhotovitele	KČ	0,000		0,00	
34	VON	9	Archeologický dohled	KČ	0,000		0,00	
35	VON	10	Dopravní značení	KČ	0,000		0,00	
36	VON	11	Hutnicí zkoušky	KČ	0,000		0,00	
D		3	IX. Jiné investice					0,00
37	VON	12	Inženýring DSO	KČ	0,000		0,00	
38	VON	13	Manipulace, vypínání, diagnostika a činnost ČDS	KČ	0,000		0,00	
39	VON	14	Koordinátor BOZP	KČ	0,000		0,00	
40	VON	15	Pronájem záložních zdrojů a mobilních TS	KČ	0,000		0,00	
41	VON	16	Jednorázové náhr. za omezení užívání	KČ	0,000		0,00	
42	VON	17	Geometrické plány pro dohody o omezení	KČ	0,000		0,00	
43	VON	18	Věcná břemena vklady	KČ	0,000		0,00	
44	VON	19	Věcná břemena náhrady	KČ	0,000		0,00	
45	VON	20	Geometrické plány pro VB	KČ	0,000		0,00	
46	VON	21	Geodetické vytyčení před. zaháj. stavby	KČ	0,000		0,00	
47	VON	22	Geodetické zaměření skutečného stavu	KČ	0,000		0,00	
48	VON	23	Zajištění kupní smlouvy pozemku TR vč. zápisu do KN	KČ	0,000		0,00	
49	VON	24	Geometrické plány pro účel odkupu pozemku	KČ	0,000		0,00	
50	VON	25	Kupní cena pozemku	KČ	0,000		0,00	