



SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Níže označené smluvní strany

statutární město Frýdek-Místek

se sídlem Frýdek-Místek, Radniční 1148, PSČ 738 01

Osoba oprávněna jednat: Mgr. Michal Pobucký, DiS., primátor

IČ: 00296643

DIČ: CZ00296643

Tel.: 558 609 111 – ústředna

Kontaktní osoba ve věcech technických:

Ing. Jaroslav Zezula, vedoucí odobru životního prostředí a zemědělství

Petr Kulatý, referent zeleně

Tel.: 558 609 484

E-mail: kulaty.petr@frydek-mistek.cz

- dále jen „objednatel“

a

společnost TS a.s.

se sídlem Frýdek-Místek, tř. 17. listopadu 910, PSČ 738 02

Osoba oprávněna jednat: Ing. Jaromír Kohut, předseda představenstva

IČ: 60793716

DIČ: CZ60793716

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským/městským soudem v Ostravě pod sp. zn. Oddíl B, vložka 1076

Bankovní spojení/č. účtu: ČSOB a.s., 198232455/0300

Tel: 558 443 211

E-mail: info@tsfm.cz

Kontaktní osoba ve věcech technických:

Bc. Radek Skotnica, vedoucí provozovny technická zpráva

Tel.: 558 443 216

E-mail: radek.skotnica@tsfm.cz

- dále jen „zhotovitel“
- objednatel a zhotovitel dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“), tuto Smlouvu o dílo k veřejné zakázce „Nové dětské Nová Osada“ následujícího znění a obsahu (dále jen smlouva).

Článek 1

Úvodní ustanovení

Tuto smlouvu smluvní strany uzavírají s vědomím následujících skutečností:

- objednatel má záměr vybudovat dětské hřiště dle projektové dokumentace s názvem „Nové dětské hřiště Nová Osada“, vypracované Ing. Svatoplukem Görnerem, Nad Lipinou 1729, 738 01 Frýdek-Místek, zakázkové číslo GÖ/2015/04, v dubnu 2015;
- objednatel vyzval zhotovitele v souladu s ust. § 18 odst. 1 písm. e) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, k podání nabídky na realizaci

předmětného dětského hřiště. Zhotovitel předložil cenový návrh, který je přílohou č. 1 smlouvy;

a proto smluvní strany sjednaly následující:

Článek 2 **Předmět a rozsah plnění**

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele vybudovat na vlastní náklad a nebezpečí dětské hřiště. Na dětském hřišti budou instalovány herní prvky různého typu, pro různou věkovou kategorii dětí, a to lanová pyramida, skluzavka, houpačka řetězová dvojitá, kolotoč, houpačka vahadlová, pohyblivá kladina, pružinové houpadlo a pískoviště. Konstrukce instalovaných dětských prvků je z kovu, který je odolnější k povětrnostním podmínkám a zatížení. Na větší části plochy dětského hřiště bude vybudován povrch tlumící náraz z lité pryže, které tlumí případné nárazy po pádu dětí. Přístupová plocha mezi dětským hřištěm a stávajícím chodníkem bude propojena novým chodníkem ze zámkové dlažby. Ze strany od přilehlé komunikace na ulici Jiřího Hakena bude dětské hřiště oddělené nízkým oplocením z drátěného pletiva, kolem kterého budou vysázeny okrasné keře. Stávající oplocení školní zahrady podél ulici Jiřího Hakena se odstraní a nahradí se novým oplocením mezi budovou MŠ Beruška a novým dětským hřištěm. Oplocení bude z drátěného pletiva o výšce 1,80 m, doplněné o vstupní branku do zahrady v linii stávajícího přístupového chodníku. Dětské hřiště bude doplněné městským mobiliářem - lavičkami, odpadkovým košem a informační cedulí.

Specifikace díla

2. Specifikace díla, tj. počet kusů jednotlivých prvků a jejich minimální technické parametry a standardy, včetně popisu prací jsou definovány v příloze č. 1 této smlouvy - projektové dokumentaci zpracované Ing. Svatoplukem Görnerem, Nad Lipinou 1729, 738 01 Frýdek-Místek a výkazem výměr vyplněným u všech položek týkajících se předmětu plnění.
3. Součástí závazku provést dílo je i povinnost zhotovitele předat objednateli atesty, návody k obsluze, návody k údržbě a ostatní dokumenty nezbytné pro užívání v českém jazyce.
4. Součástí plnění dle této smlouvy je také:
 - a) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - b) odvoz (kontejnerová doprava suti) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - c) další práce a dodávky touto smlouvou výslovně nezahrnuté, o nichž však zhotovitel věděl nebo mohl předpokládat na základě svých odborných znalostí, že jejich provedení je nutné pro řádné splnění předmětu této smlouvy.

Článek 3 **Doba, místo a další podmínky plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě do 30. 6. 2016 a nejpozději poslední den této lhůty dokončené dílo předat objednateli.

2. Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek dle této smlouvy. Vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělků, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují. Dokončené dílo musí být v termínu dle odst. 1 předáno objednateli, a to protokolárním předáním a převzetím.
3. Sjednaná doba plnění se prodlužuje o stejný počet dní, po které nemohl zhotovitel provádět práce z důvodu, které způsobil výlučně objednatel nebo z důvodu nepříznivých povětrnostních podmínek (viz ust. § 2913 odst. 2 OZ). O nevhodných povětrnostních podmínkách na provedení dílčích stavebních prací bude proveden zápis ve stavebním deníku a tento zápis bude odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Za nepříznivé povětrnostní podmínky bude považován stav, kdy srážky a venkovní teploty neumožňují dodržet technologické postupy na provádění daných stavebních prací.
4. Při výskytu některé z překážek řádného dokončení díla dle odst. 3 je zhotovitel povinen o tom objednatel bez zbytečného odkladu písemně informovat. Stejným způsobem je zhotovitel povinen vyrozumět objednatel o tom, že překážka řádného dokončení díla odpadla, přičemž i tuto skutečnost je zhotovitel povinen zaznamenat do stavebního deníku.
5. Místem plnění je Frýdek-Místek, ulice Jiřího Hakena, pozemky parc. č. 5032 a 5028/2, k. ú. Frýdek, obec Frýdek-Místek.
6. Staveniště bude předáno v termínu do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele prostřednictvím osoby jednající ve věcech technických formou e-mailu určenému osobě jednající ve věcech technických na straně zhotovitele. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany písemný protokol, který obě strany podepíší.
7. Rozsah staveniště je vymezen výše uvedenou projektovou dokumentací. Rozsah a umístění je možno po dohodě s objednatelem změnit. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, napojení na inženýrské sítě, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla. Zhotovitel je povinen na staveništi udržovat pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech.
8. Zhotovitel je povinen vést stavební deník (minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů).
9. Nositelem nebezpečí škod na zhotovovaném díle i zařízení staveniště bude od předání staveniště do předání dokončeného díla zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v protokolu o předání a převzetí není dohodnuto jinak (v této lhůtě budou odstraněny případné vady a nedodělků uvedené v protokolu o předání a převzetí stavby).
11. Smluvní strany sepíší a podepíší na závěr protokol o vyklizení staveniště.

12. Předmět díla bude proveden v nejlepší kvalitě a v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla, zejména stavebním zákonem a prováděcími předpisy, českými technickými a evropskými normami, evropskými technickými schváleními, technickými specifikacemi zveřejněnými v úředním věstníku Evropské unie, stavebními technickými osvědčeními. Technický a uživatelský standard veřejné zakázky je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
13. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednavateli termín, kdy bude dílo ukončeno a připraveno k odevzdání a převzetí jako celek. Objednatel se zavazuje dílo převzít do 5 dnů od zahájení přejímacího řízení v případě, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků. Podle ust. § 2628 OZ je však objednatel povinen převzít stavbu dětského hřiště s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Po dobu trvání přejímacího řízení (tj. od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení převzetím díla ve smyslu odst. 2 tohoto článku nebo jeho nepřevzetím ve smyslu odst. 3 tohoto článku) není zhotovitel v prodlení s provedením díla. Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení nezbytné doklady zejména:
- prohlášení o shodě dle ust. § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů;
 - certifikát výrobku dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů;
 - jiné potřebné doklady, jejichž základní specifikace je uvedena v zákonech či jiných právních předpisech, zejména protokoly o příslušných zkouškách, kopie dokladů o likvidaci odpadu, návody k údržbě zařízení případně další doklady potřebné k užívání díla a nezbytné pro kolaudační řízení před příslušným stavebním úřadem či vodoprávním úřadem.
14. Zápis o odevzdání a převzetí díla pořizuje zhotovitel, který bude obsahovat:
- a) označení smluvních stran,
 - b) označení – odkaz na tuto smlouvu o dílo včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - c) termín vyklizení staveniště,
 - d) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - e) seznam převzaté dokumentace,
 - f) prohlášení objednatele, že dílo přejímá (nepřejímá); v případě, je-li dílo přebíráno s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, uvedení, že je dílo přebíráno s takovými vadami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně lhůty odstranění, která činí do 5 dnů od převzetí díla objednatelem, nedohodnou-li se strany při předání díla písemně jinak; splnění závazku zhotovitele odstranění těchto vad bude následně zaznamenáno na témže protokole údají dle písm. g) níže.
 - g) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka, datum a místo sepsání protokolu.
15. Objednatel si vyhrazuje právo ověřit si v akreditované zkušebně ČR shodu jakéhokoliv dodaného výrobku s certifikátem jakosti, doloženým zhotovitelem, případně doloženým při dodávce na místo realizace. V případě, že výrobek nebude mít dodavatelem deklarované a objednatelem požadované vlastnosti, cenu tohoto kontrolovaného výrobku a související náklady na ověření shody hradí zhotovitel, v opačném případě je hradí objednatel.

16. Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje takové vady nebo nedodělky, které brání jeho řádné užívání, a nejedná se tedy o ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat; v tomto případě není dílo dokončené a zhotovitel je povinen neprodleně pokračovat v plnění díla.

článek 4 Cena a platební podmínky:

1. Smluvní cena za předmět smlouvy v Kč je celkem ve výši:

CENA BEZ DPH	858 994,67 Kč
21 % DPH	180 388,88 Kč
CENA CELKEM VČETNĚ DPH	1 039 383,55 Kč

2. Smluvní cena je doložena soupisem prací (výkazem výměr) zhotovitele dle přílohy č. 1 smlouvy, ve kterém jsou uvedeny jednotkové ceny jednotlivých prvků stavebních prací.
3. Sjednaná smluvní cena obsahuje i veškerá rizika spojená s vývojem kurzů zahraničních měn vůči české koruně.

4. Cenu díla bude možné měnit pouze:

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění,
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu, nebo dle směrných cen v cenové soustavě stavebních prací od společnosti ÚRS a.s. nebo RTS a.s. ve výši max. 80 % těchto cenových soustav, podle toho, která z těchto soustav obsahuje položku nižší;

V případech, kdy položky víceprací nelze ocenit žádným ze způsobů dle písm. a) a b) tohoto odstavce a článku smlouvy, doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Výsledná jednotková cena položky pak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele.

- c) v případě změny sazby DPH v důsledku změny právních předpisů.

5. Smluvní strany se dohodly, že rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
6. Zálohy na platby nejsou sjednány.

7. Faktury musí obsahovat náležitosti stanovené platnými právními předpisy pro daňový doklad, zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Kromě těchto náležitostí stanovených právními předpisy je druhá strana povinna ve faktuře vyznačit i tyto údaje:
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - předmět plnění a jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy),
 - označení banky a čísla účtu, na který musí být zapláceno,
 - čísla a data dodacích listů podepsaných zhotovitelem a odsouhlasených objednatelem (dodací listy, zjišťovací protokoly budou přílohou faktury),
 - jméno osoby, která fakturu vystavila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - IČ a DIČ zhotovitele a objednatele.
8. Lhůta splatnosti faktury je 14 dnů po jejím doručení objednateli, který provede ověření formální, věcné a finanční správnosti údajů uváděných v daňovém dokladu a potvrdí ji svým podpisem. Stejný termín splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrady škody aj.).
9. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé straně bez zaplacení k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.
10. Doručení faktury se provede oproti podpisu zmocněné osoby nebo doručenkou prostřednictvím pošty. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
11. Objednatel upozorňuje zhotovitele, že stavební a montážní práce dle smlouvy o dílo podléhají režimu přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Článek 5 Vady díla, záruka

1. Zhotovitel poskytuje na dodané dílo záruku za jakost dle ust. § 2619 a § 2113 a násl. OZ, a to v délce 60 měsíců od předání řádně ukončeného díla dle smlouvy. Na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby poskytuje zhotovitel záruku v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců. Záruka za jakost znamená, že předané dílo bude od předání díla po dobu záruky způsobilé pro použití k obvyklému účelu a že si zachová smluvené a obvyklé vlastnosti. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, tj. v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákony souvisejícími, dále v souladu s ČSN, EN, ON a TP jimiž se definuje požadovaná kvalita a způsob její kontroly.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí.

3. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené v odst. 4 a násl. tohoto článku smlouvy.
4. Vady díla dle této smlouvy, které se projeví po záruční dobu, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně.
5. Záruční doba počíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí řádně splněného díla jako celku bez vad a nedodělků, tj. v případě převzetí díla s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, až okamžikem stvrzení jejich odstranění způsobem sjednaným v této smlouvě.
6. V případě výskytu vady na díle v záruční lhůtě bude objednatel vady reklamovat bezodkladně po jejich zjištění na níže uvedené adrese:
 - a) do datové schránky: u3rgr54
 - b) na e-mail: info@tsfm.cz
 - c) na telefonním čísle: 558 443 216

V případě reklamace způsobem uvedeným pod bodem c), musí být hlášení vady potvrzeno písemně, tzn. způsobem dle bodu a) nebo b). Objednatel je oprávněn uplatnit v reklamaci volbu svého nároku z vad díla.
7. Zhotovitel se zavazuje po ohlášení vady, která nebrání běžnému užívání díla a neohrožuje uživatele do 5 dnů nastoupit a započít s odstraněním vad díla, a to i v případě, že reklamaci neuznává; v případě vad, které brání běžnému užívání díla nebo ohrožují uživatele je zhotovitel povinen poruchy započít s odstraněním vady do 24 hodin od nahlášení.
8. Nezhájí-li zhotovitel opravu reklamované vady do 5 dnů po obdržení reklamace objednatele a u havárie do 24 hodin od nahlášení, je objednatel oprávněn pověřit opravou vady jiného dodavatele. Veškeré takto vzniklé účelně vynaložené náklady uhradí objednateli zhotovitel v případě, prokáže-li se, že reklamace byla oprávněná. Reklamovanou vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 48 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
9. Oprávněná osoba objednatele může bez přítomnosti zástupce zhotovitele provádět běžné zásahy do dodaného díla v souladu s jeho účelem a příslušnými technickými podmínkami, s nimiž byl objednatel seznámen v předávacím řízení (protokolárním předáním a převzetím celého díla).

Článek 6 Smluvní sankce

1. V případě prodlení zhotovitele s předáním předmětu díla v termínu dle smlouvy má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý den prodlení s předáním předmětu díla. Tímto ustanovením o smluvní pokutě není dotčen nárok objednatele na případnou náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele. Smluvní pokutu je zhotovitel povinen uhradit do 14 dnů od doručení jejího vyúčtování provedeného objednatelem a objednatel je oprávněn ji započítat vůči daňovému dokladu – faktuře zhotovitele.

2. Pro případ prodlení objednatele se zaplacením ceny díla na základě faktury dle smlouvy má právo zhotovitel požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení s placením dlužné částky. Úrok z prodlení objednatel uhradí do 14 dnů od doručení jejího vyúčtování provedeného zhotovitelem.
3. V případě neodstranění reklamované vady zhotovitelem ve sjednaném termínu se sjednává smluvní pokuta 1 000 Kč za každý započatý den prodlení; tatáž smluvní pokuta platí pro případ prodlení zhotovitele odstranit ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují v termínu dle předávacího protokolu dle článku 3 odst. 14 smlouvy.
4. V případě nevyklizení staveniště ve lhůtě dle článku 3 odst. 10 smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení.

článek 7 Další podmínky provádění díla

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních, hygienických a ekologických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými platnými předpisy; tj. se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovně právní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. Úhrada případných sankcí uložených za neplnění povinností, vyplývajících z právních předpisů k zajištění bezpečnosti práce uložených zadavateli, a to např. vady či nedodržování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, bude požadována po zhotoviteli.
2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat; to platí i pro subdodavatele zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou.

Škody

4. Pokud je činností zhotovitele způsobená škoda objednateli nebo třetím osobám konáním nebo opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy (včetně škod na stavbě budovy, např. poškození podlahových krytin, poškození omítky, odření nátěrů aj.), je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, finančně ji uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou těmi, kteří pro něj dílo provádějí.



Článek 8 Závěrečná ustanovení

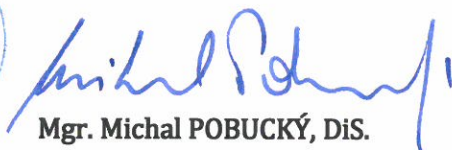
1. Zhotovitel se za podmínek stanovených touto smlouvou, v souladu s pokyny objednatele a při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, zavazuje jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné zprávě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit kontrolním orgánům přístup i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. § 8 písm. c), § 20 odst. 1 zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění.)
2. Změny nebo doplnění smlouvy lze učinit výlučně písemně formou dodatků potvrzených oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany řeší spory z této smlouvy vyplývající především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, předají strany spor věcně příslušnému soudu.
4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
5. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
6. Tato smlouva o dílo je uzavřena na základě rozhodnutí 54. schůze Rady města Frýdku-Místku ze dne 22. 3. 2016, číslo usnesení 5/54/2016.
7. Součástí smlouvy je její příloha:

č. 1 - Oceněný výkaz výměr

Za objednatele:

Ve Frýdku-Místku dne 29. 03. 2016




Mgr. Michal POBUCKÝ, DiS.
primátor

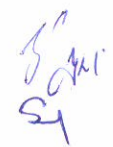
Za zhotovitele:

Ve Frýdku-Místku dne 30. 03. 2016


Ing. Jaromír KOHUT
předseda představenstva
společnosti TS a.s.

 TS a.s. ①
tř. 17. listopadu 910
738 02 Frýdek-Místek





048/100/2016

Rekapitulace rozpočtových nákladů					Stavba: Nové dětské hřiště Nová Osada	
Název objektu	C 101 Dětské hřiště	C 102 Oplocení (nové oplocení + rozebrání starého)	C 103 Sdaové úpravy	Náklady na stavbu celkem		
Kód CZ-CC	822593	815297	823278			
Kód JKSO	594 213.04	45 056.94	28 811.97			
HSV	71 702.58	7 357.75	2 927.69			
PSV						
"M"		7 081.62				
	22 153.35	48 277.02	3 926.60			
	21 549.28	4 846.83	1 090.00			
ZRN Hlava III	709 618.25	112 620.16	36 756.26			
Vedlejší náklady						
Z						
α						
>						
Ostatní náklady						
Vedl. + ostatní nákl. celkem						
HZS nebo jiné nákl.						
dokumentace skutečného stavu						
geodetické zaměření skut.stavu						
Základní cena celkem	709 618.25	112 620.16	36 756.26	858 994.67		
DPH 21%	149 019.83	23 650.23	7 718.81	180 388.88		
CENA S DPH v Kč	858 638.08	136 270.39	44 475.07	1 039 383.55		

042/100/2016

Krycí list soupisu prací, dodávek a služeb

Název stavby:	Nové dětské hřiště Nová Osada	Objednatel:	Statutární město Fr. - Místek, odbor ŽPaZ	IČ/DIČ:	00296643/CZ00296643
Druh stavby:	C 101 - Dětské hřiště	Projektant:	Ing. Svatopluk Görner	IČ/DIČ:	13011049/
Lokalita:	Parcely č. 5027; 5028/2; 5031 a 5032, k.ú. Frýdek, Nová Osada	Zhotovitel:	TS a.s.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	92
JKSO:	822593	Zpracoval:	Görner	Datum:	18.6.2015

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 594 213.04	Provozní viivy	0.00	Zařízení staveniště	0.00
	Montáž 71 702.58	Územní viivy	0.00	Mimostav. doprava	0.00
PSV	Dodávky 0.00	Kulturní památka	0.00	Územní viivy	0.00
	Montáž 0.00	Ostatní rozp. nákl.		Provozní viivy	0.00
"M"	Dodávky 0.00			Ostatní	0.00
	Montáž 0.00			NUS z rozpočtu	0.00
Ostatní materiál	22 153.35				
Přesun hmot a sutí	21 549.28				
ZRN celkem	709 618.25	DN celkem	0.00	NUS celkem	0.00
		DN celkem z obj.	0.00	NUS celkem z obj.	0.00
				ORN celkem	
				ORN celkem z obj.	0.00

Základ 0%	0.00				
Základ 15%	0.00	DPH 15%	0.00	Celkem bez DPH	709 618.25
Základ 21%	709 618.25	DPH 21%	149 019.83	Celkem včetně DPH	858 638.08

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	TS a.s. 17 listopadu 910 Frýdek-Místek Datum, razítko a podpis
		8.3.2016

Soupis prací, dodávek a služeb

Název stavby:		Nové dětské hřiště Nová Osada		Doba výstavby:		Objednatel:		Stavutární město Fr. - Místek, odbor ŽPaz			
Druh stavby:		C 101 - Dětské hřiště		Začátek výstavby:		Projektant:		Ing. Svatopluk Gömer			
Lokalita:		Parcely č. 5027, 5028/2, 5031 a 5032, k. ú. Frýdek, Nová Osada		Konec výstavby:		Zhotovitel:		TS a.s.			
JKSO:		822593		Zpracováno dne:		11.6.2015		Zpracoval:		Gömer	
C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka	Náklady (Kč) Montáž	Celkem	Hmotnost (t) Jednot.	Celkem	Genová soustava
Výběhové vedení											
1	100-1VD	Výběhové vedení přímo na stavbě podle druhu (NN, spoje, VO, vodovod, plynovod)	ks	5,00	500,00	2 500,00	0,00	2 500,00	0,00	0,00	0,00
Výběhové vedení											
2	101-10VD	Odstřežení úpravy	ks	1,00	1 100,00	3 825,69	0,00	3 825,69	0,00	0,00	0,00
3	101-8VD	Odstřežení paterů průměru 10-30cm - frézováním	ks	3,00	275,00	825,00	0,00	825,00	0,00	0,00	0,00
4	101-9VD	Odstřežení paterů průměru 30-50cm - frézováním	ks	2,00	550,00	1 100,00	0,00	1 100,00	0,00	0,00	0,00
Vedlejší rozpočtové náklady											
5	102-12VD	Náklady na pronájem a provoz mobilní cisterny (řezání dlažby, obrub apod za mokra)	den	5,00	250,00	4 828,80	0,00	4 828,80	0,00	0,00	0,00
6	102-1VD	Pronájem, případně amortizace mobilní bunky WC	den	60,00	42,00	2 520,00	0,00	2 520,00	0,00	0,00	0,00
7	102-20VD	Mobilní stavební oplocení výšky do 2,5m (pačky, sloupky, výplně poli) - montáž, demontáž, dovoz, odvoz - odhad	m	15,00	50,00	750,00	0,00	750,00	0,00	0,00	0,00
8	102-8VD	Náklady na provoz a amortizaci (pronájem) elektrocentrál (řezání dlažby, bet. podkladu, obrub apod za mokra)	den	5,00	20,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,01	0,03
Ostatní rozpočtové náklady											
9	104-2VD	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	ks	1,00	3 000,00	6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00
10	104-4VD	Geodetické vyúčtování stavby	ks	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00
11	104-6VD	Zajištění dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00
Přípravné a přídržné práce											
12	112201101R00	Odstřežení křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2= 1 kls keřů při chodníku	m2	3,00	22,00	9,24	1 345,46	1 344,70	0,00	0,00	0,00
13	112201101R00	Odstřežení paterů pod úrovní, vyřháním či vykopáním, o průměru 10 - 30 cm	kus	3,00	206,70	5,76	614,34	620,10	0,00	0,00	0,00
14	112201101R00	Odstřežení paterů pod úrovní, vyřháním či vykopáním, o průměru 10 - 30 cm (likvidace pátezu většího keře)	kus	1,00	206,70	1,92	204,78	206,70	0,00	0,00	0,00
15	112201102R00	Odstřežení paterů pod úrovní, s vykopáním či vyřháním, o průměru 30 - 50 cm	kus	1,00	392,90	1,56	391,34	392,90	0,00	0,00	0,00
16	113204111R00	Vyřhání obrub záhonových - v místě napojení nového chodníku na stávající	m	2,30	30,00	0,00	69,00	69,00	0,04	0,09	0,04
Odkopávky a prokopávky											
17	121110110R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	72,19	42,00	0,00	8 881,98	8 881,98	0,00	0,00	0,00
18	122202201R00	Odkopávky pro sílnice v hor. 3 do 100 m3 - kufř prohubyvaný pod chodníky v tl. 20cm, s rozšířením za obrubu 55*2	m3	11,00	125,00	0,00	1 375,00	1 375,00	0,00	0,00	0,00
19	122202201R00	Odkopávky pro sílnice v hor. 3 do 100 m3 - prům. tloušťka kufru pod litou gumou 14cm, s rozšířením za obrubu 200*14	m3	28,00	125,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00	0,00
20	122202209R00	Příplatek za lepvost - odkop. pro sílnice v hor. 3	m3	39,00	25,00	0,00	975,00	975,00	0,00	0,00	0,00
Přemístění výkopků											
21	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m - zemina z odkopů ke zpětnému zásypu obrubou na a z meziskládky 1,55*2	m3	3,10	30,00	0,00	22 028,65	22 028,65	0,00	0,00	0,00
22	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m - rozvoz sejmuté ornice z meziskládky na místo použití 72,19	m3	72,19	30,00	0,00	2 165,70	2 165,70	0,00	0,00	0,00
23	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m - zemina z odkopů ke zpětnému zásypu rýhy po vybourané podezd. oplocení na a z meziskládky 0,15*0,25*28,11+16,15+29,65)*2	m3	5,54	30,00	0,00	166,20	166,20	0,00	0,00	0,00
24	162301421R00	Vodorovné přemístění paterů D 30 cm do 5000 m	kus	4,00	105,00	0,00	420,00	420,00	0,00	0,00	0,00
25	162301422R00	Vodorovné přemístění paterů D 50 cm do 5000 m	kus	1,00	340,00	0,00	340,00	340,00	0,00	0,00	0,00
26	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m - odvoz přebyteku zeminy na řízenou skládku 39-12-1,55-5,54	m3	19,91	160,00	0,00	3 185,60	3 185,60	0,00	0,00	0,00
27	166101101R00	Převoz výkopku z hor.1-4 - odhad	m3	30,00	105,00	0,00	3 150,00	3 150,00	0,00	0,00	0,00
28	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 - nakládání celé sejmuté ornice na meziskládku pro odvoz zpět k použití 72,19	m3	72,19	145,00	0,00	10 467,55	10 467,55	0,00	0,00	0,00
29	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 = zemina ke zpětnému zásypu za obrubou na a z meziskládky 1,55*2	m3	3,10	140,00	0,00	434,00	434,00	0,00	0,00	0,00

30	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m ³ - zemina z odkopů ke zpěnému zásepů rýhy po vybourané podezd. oplocení na a z mezískladky 5,54*2	m3	11,08 11,08	145,00	0,00	1 606,60	1 606,60	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2009
31	171101102R00	17 Konstruktice ze zemín Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 96% PS = uložení sejmuté omnice do násypů kolem hrístě - výškové vyrovnání 72,19-0,15*187,5	m3	44,07 44,07	40,00	0,00	2 865,80 1 762,80	2 865,80	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
32	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných na 100% PS = násyp pod část hrístě s gumou 12	m3	12,00 12,00	50,00	0,00	600,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
33	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním za obrubníkem od omíci 103,47*207,15*0,5	m3	1,55 1,55	60,00	0,00	93,00	93,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2009
34	174201201R00	Zásyp jam po patěžech D 30 cm 4	kus	4,00 4,00	70,00	0,00	280,00	280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
35	174201202R00	Zásyp jam po patěžech D 50 cm 1	kus	1,00 1,00	150,00	0,00	150,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
36	181101101R00	18 Povrchové úpravy terénu Úprava pláňe v zářezech (náspychy) hor. 1-4, bez zhuštění- pod rozprostíranou omíci 187,50	m2	187,50 187,50	5,00	0,00	10 375,69 937,50	10 375,69	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2009
37	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech (náspychy) hor. 1-4, se zhuštěním = plocha dlažby, pískoviště, lité gumy a rozšíření za obrubníkem 0,25m 45,17*3,2*3+186,67*103,47*0,4	m2	279,60 279,60	11,00	0,00	3 075,60	3 075,60	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2009
38	181301102R00	Rozprostření omíce, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m ² 2,5*31+16*2,5*28*2,5	m2	187,50 187,50	35,00	0,00	6 562,50	6 562,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
39	211-11VD	Jiné zramení práce	ks	4,00	955,00	0,00	3 820,00	3 820,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
40	211-2VD	Sondy pro zjištění trubních vedení (vodovod,plyn) = ruční, ztlížený výkop, zhuštěný zásep, dl.3m, hl.2m, š.0,6m 10	ks	10,00	555,00	0,00	5 550,00	5 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
41	212-14VD	Sondy pro zjištění pozemních vedeních kabelových na celé stavbě (VO, NN, OZ) - ruční = ztlížený výkop, zhuštěný zásep, dl.2m, hl.1m, š.0,4m 10	ks	10,00	555,00	0,00	5 550,00	5 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
42	212-14VD	Úprava podzemních vedení Montáž a dodávka púlené chráničky D110, její navlečení na kabely OZ, včetně dodávky, opískování a mont-+dod oranžové fólie š.33cm 3+3,5	bm	6,50 6,50	266,00	0,00	8 944,40 1 729,00	8 944,40	0,00	0,00	0,20	3,92	
43	212-14VD	Montáž a dodávka púlené chráničky D110 se zámký, její navlečení na kabely NN, včetně dodávky, opískování a mont-+dod oranžové fólie š.33cm 9 40	bm	9,40 9,40	266,00	0,00	2 500,40	2 500,40	0,00	0,00	0,20	1,88	
44	212-14VD	Ušlenění vstupu do chráničky - například zafukáním PUR pěnou - rezervní vstup i púlena chránička D110 - OZ 2*2*2	ks	8,00 8,00	110,00	0,00	880,00	880,00	0,00	0,00	0,00	0,01	
45	212-2VD	Ušlenění vstupu do chráničky D110mm. - například zafukáním PUR pěnou 1+1	ks	2,00 2,00	110,00	0,00	220,00	220,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
46	212-4VD	Montáž a dodávka zařízení pro vyčištění prostupu - typu Marker pro vedení OZ 1+1	ks	2,00 2,00	280,00	0,00	560,00	560,00	0,00	0,00	0,01	0,01	
47	212-5VD	Instalace a dodávka náhradního prostupu z pružné PVC trubky z PVC D 110, vč. zalaňovacího lanka, výkopu a zásepů rýhy - OZ 3+3,5	m	6,50 6,50	380,00	0,00	2 470,00	2 470,00	0,00	0,00	0,01	0,07	
48	554801114R00	Opískování náhradního prostupu z HGR 110, montáž a dodávka oranžové fólie š.33cm - OZ 3+3,5	m	6,50 6,50	90,00	0,00	585,00	585,00	0,00	0,00	0,10	0,65	
49	564851114R00	Podkládání vrstvy komunikací, leštění a ploch 186,67	m2	186,67 186,67	45,00	0,00	37 963,40 4 476,35	37 963,40	0,00	0,00	0,06	90,74	
50	564861111R00	Podklád z šěrkorodů po zhuštění tloušťky 18 cm - pod lhou gumu 186,67	m2	186,67 186,67	161,51	25 689,53	4 459,54	30 149,07	0,33	62,43	0,33	62,43	RTS II / 2014
51	596215021R00	Podklád z šěrkorodů po zhuštění tloušťky 20 cm - pod chodník 45,20	m2	45,20 45,20	178,50	6 897,52	1 170,68	8 068,20	0,37	16,76	0,37	16,76	RTS II / 2014
52	596215024R00	Dlažby pozemních komunikací a ploch Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drát tl. 4 cm 45,20	m2	45,20 45,20	222,99	1 696,81	9 637,66	11 394,47	0,07	3,34	0,07	3,34	RTS II / 2014
53	900-10VD	Průplatek za kladení dlažby tl.6 cm, drt, do 50 m2 45,2	m2	45,20	29,10	0,00	1 315,32	1 315,32	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2014
54	900-11VD	1 Výpavení ořezkých hrístř (přesná specifikace viz text) Montáž houpačky vahadlové na připravený terén 1	ks	1,00 1,00	4 080,00	0,00	4 080,00	4 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
55	900-12VD	Dodávka pohyblivé kladiny, dl.2,00m (ocel, plast) 1	ks	1,00 1,00	12 750,00	0,00	12 750,00	12 750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
56	900-13VD	Montáž pohyblivé kladiny, dl.2,00m (ocel, plast) na připravený terén 1	ks	1,00 1,00	3 550,00	0,00	3 550,00	3 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
57	900-14VD	Dodávka - houpadlo na pružné jednomístné (zvířecí motiv) 1	ks	1,00 1,00	10 650,00	0,00	10 650,00	10 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
58	900-15VD	Montáž houpadla na pružné jednomístné na připravený terén 1	ks	1,00 1,00	1 800,00	0,00	1 800,00	1 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
59	900-16VD	Průzový tlumič povrchu pod houpadlo na pružné jednomístné - montáž (instalace) 1	ks	1,00 1,00	1 600,00	0,00	1 600,00	1 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
60	900-17VD	Dodávka pískoviště betonového, nezakrytého, bez písku, 3x3m vnitřní rozměr 1	ks	1,00 1,00	320,00	0,00	320,00	320,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
61	900-18VD	Montáž pískoviště betonového, nezakrytého, bez písku, 3x3m vnitřní rozměr 1	ks	1,00 1,00	12 750,00	0,00	12 750,00	12 750,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
62	900-19VD	Dodávka a instalace geotextilie na dno pískoviště 9	ks	1,00 1,00	3 250,00	0,00	3 250,00	3 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
63	900-11VD	Dodávka lanového prvku "Lanová pyramida" 1	m2	9,00 9,00	41,00	0,00	369,00	369,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
64	900-20VD	Dodávka a dovoz speciálního písku pro pískoviště - přesně požadavky na kvalitu písku viz textová část 3	m3	1,00 3,00	39 900,00 1 397,00	0,00	39 900,00 4 191,00	39 900,00 4 191,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

65	900-21VD	Doprava celého vybavení hřiště a mobilizace na staveniště	ks	1,00	1 850,00	1 850,00	0,00	1 850,00	0,00	0,00	0,00
66	900-22VD	Litý povrch tlum pádi, z gum.granul. EPDM s pojivem na elast.vrstvu z SBR granulu pro v.pádu do1,5m. Hl.např.35mm, vč.zpracov.a odsouhlí graf. návrhu	m2	186,90	1 550,00	289 695,00	0,00	289 695,00	0,03	4,67	0,00
67	900-2VD	Montáž lanového prvku "lanová pyramida" na připravený terén	ks	1,00	7 900,00	7 900,00	0,00	7 900,00	0,00	0,00	0,00
68	900-3VD	Dodávka ocelové skluzavky se stojanem (nerozzový skluz + ocelové bočnice), s žebříkem	ks	1,00	25 350,00	25 350,00	0,00	25 350,00	0,00	0,00	0,00
69	900-4VD	Montáž ocelové skluzavky se stojanem na připravený terén	ks	1,00	7 750,00	7 750,00	0,00	7 750,00	0,00	0,00	0,00
70	900-5VD	Dodávka houpačky se dvěma závěsnými sedačkami	ks	1,00	16 630,00	16 630,00	0,00	16 630,00	0,00	0,00	0,00
71	900-6VD	Montáž houpačky se dvěma závěsnými sedačkami na připravený terén	ks	1,00	4 950,00	4 950,00	0,00	4 950,00	0,00	0,00	0,00
72	900-7VD	Dodávka koločláne na stání	ks	1,00	21 450,00	21 450,00	0,00	21 450,00	0,00	0,00	0,00
73	900-8VD	Montáž koločláne na stání na připravený terén	ks	1,00	6 350,00	6 350,00	0,00	6 350,00	0,00	0,00	0,00
74	900-9VD	Dodávka houpačky vahadlové, s pružnými dorazy zespod (pod sedačky)	ks	1,00	6 950,00	6 950,00	0,00	6 950,00	0,00	0,00	0,00
75	901-1VD	Městský mobilizát (přesná specifikace viz text)	ks	1,00	22 500,00	22 500,00	0,00	22 500,00	0,00	0,00	0,00
76	901-2VD	Dodávka informační cedule pro uživatele hřiště (průhledný řád)	ks	1,00	1 950,00	1 950,00	0,00	1 950,00	0,00	0,00	0,00
77	901-3VD	Montáž informační cedule na připravený terén, základy	ks	1,00	450,00	450,00	0,00	450,00	0,00	0,00	0,00
78	901-4VD	Dodávka plastového odpadkového koše o objemu 50l, barva zelená, s oc. sloupkem, včetně dopravy	ks	2,00	1 300,00	2 600,00	0,00	2 600,00	0,00	0,00	0,00
79	901-5VD	Montáž plastového odpadkového koše, betonový základ, výkopy apod	ks	2,00	350,00	700,00	0,00	700,00	0,00	0,00	0,00
80	901-6VD	Dodávka lavičky s opěradlem	ks	2,00	3 300,00	13 200,00	0,00	13 200,00	0,00	0,00	0,00
81	901-7VD	Montáž lavičky s opěradlem, její kotvení, betonové patky, výkopy apod	ks	4,00	900,00	3 600,00	0,00	3 600,00	0,00	0,00	0,00
82	901-8VD	Montáž lavičky s opěradlem, její kotvení, betonové patky, výkopy apod	ks	4,00	900,00	3 600,00	0,00	3 600,00	0,00	0,00	0,00
83	901-9VD	Doplňující konstrukce a práce posuzovaných komunikací, letišť a ploch	m	103,40	189,00	12 809,19	6 733,41	19 542,60	0,14	14,91	14,91
84	902-1R00	Oszazení stojat. obrub.bet. s operou, lože z C 12/15 - BO 8/25/100cm	m	103,40	189,00	12 809,19	6 733,41	19 542,60	0,14	14,91	14,91
85	902-2R00	Práce na obrubách	ks	15,00	55,00	1 365,00	0,00	1 365,00	0,00	0,00	0,00
86	902-3R00	Přesné zafixování nového betonového obrubníku - lomy a malé poloměry apod - odhad	ks	2,00	270,00	540,00	0,00	540,00	0,00	0,00	0,00
87	902-4R00	Odbourání stáv.bet lože obrubníku vč. betonové opěry v místě napojení nového obrubníku, zafixování obruby, likvidace sutí	ks	2,00	270,00	540,00	0,00	540,00	0,00	0,00	0,00
88	902-5R00	Ostatní práce	m2	3,00	75,00	225,00	0,00	225,00	0,00	0,00	0,00
89	902-6R00	Likvidace dřevní hmoty křovin a stromů o průměru do 100 mm odvozem ze stavby a rozštěpováním	t	3,00	75,00	225,00	0,00	225,00	0,00	0,00	0,00
90	902-7R00	Komunikace pozemní a letišť	t	131,28	164,00	0,00	21 529,92	21 529,92	0,00	0,00	0,00
91	902-8R00	Přesuny sutí	t	131,28	164,00	0,00	21 529,92	21 529,92	0,00	0,00	0,00
92	902-9R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km - do 6km sut' z obrub na řízenou skládku	t	0,46	10,70	0,00	4,92	4,92	0,00	0,00	0,00
93	903-1R00	Přesuny sutí	t	0,46	10,70	0,00	4,92	4,92	0,00	0,00	0,00
94	903-2R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km = vyburané obruby	t	0,09	42,31	0,00	14,44	14,44	0,00	0,00	0,00
95	903-3R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky = pouze podkladní beton	t	0,09	118,07	0,00	10,63	10,63	0,00	0,00	0,00
96	903-4R00	Ostatní materiál	ks	104,43	85,00	22 153,35	0,00	22 153,35	0,05	11,59	11,59
97	903-5R00	Betonový obrubník šedý, 80x250x1000mm	m2	104,43	169,00	8 876,55	0,00	8 876,55	0,05	5,01	5,01
98	903-6R00	Bet. dlažba tvarovaná, KOST60mm přírodní barva -POZOR!! dlažba bude z betonu XF4 a systém QSAVE	m2	45,65	169,00	7 714,85	0,00	7 714,85	0,14	6,57	6,57
99	903-7R00	Poplatky za uložení betonu vhodného k recyklaci (vyburané obruby na řízené skládce	t	0,09	75,00	6,75	0,00	6,75	0,00	0,00	0,00
100	903-8R00	Poplatky za uložení zeminy a kamenů vhodných k recyklaci na řízené skládce - přebytek odkopů	t	35,84	155,00	5 555,20	0,00	5 555,20	0,00	0,00	0,00
101	903-9R00	19,9717,8	t	35,84	155,00	5 555,20	0,00	5 555,20	0,00	0,00	0,00

CELKEM:

709 616,25

Poznámka:

048/100/2016

Krycí list soupisu prací, dodávek a služeb

Název stavby:	Nové dětské hřiště Nová Osada	Objednatel:	Statutární město Fr. - Místek, odbor ŽPaZ	IČ/DIČ:	00296643/CZ00296643
Druh stavby:	C 102 - Oplocení (Nové oplocení + demolice starého)	Projektant:	Ing. Svatopluk Görner	IČ/DIČ:	13011049/
Lokalita:	Parcely č. 5027; 5028/2; 5031 a 5032, k.ú. Frýdek, Nová Osada	Zhotovitel:	TS a.s.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	32
JKSO:	815297	Zpracoval:	Görner	Datum:	25.5.2015

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 45 056.94	Provozní viivy 0.00	Zařízení staveniště 0.00		0.00
	Montáž 7 357.75	Územní viivy 0.00	Mimostav. doprava 0.00		0.00
PSV	Dodávky 0.00	Kulturní památka 0.00	Územní viivy 0.00		0.00
	Montáž 7 081.62	Ostatní rozp. nákl. 0.00	Provozní viivy 0.00		0.00
"M"	Dodávky 0.00		Ostatní 0.00		0.00
	Montáž 0.00		NUS z rozpočtu 0.00		0.00
Ostatní materiál	48 277.02				
Přesun hmot a sutí	4 846.83				
ZRN celkem	112 620.16	DN celkem 0.00		NUS celkem 0.00	0.00
		DN celkem z obj. 0.00		NUS celkem z obj. 0.00	0.00
				ORN celkem	
				ORN celkem z obj.	0.00

Základ 0%	0.00				
Základ 15%	0.00	DPH 15%	0.00	Celkem bez DPH	112 620.16
Základ 21%	112 620.16	DPH 21%	23 650.23	Celkem včetně DPH	136 270.39

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	TS a.s. 17 listopadu 910 Frýdek-Místek Datum, razítko a podpis
		8.3.2016

Krycí list soupisu prací, dodávek a služeb

Název stavby:	Nové dětské hřiště Nová Osada	Objednatel:	Statutární město Fr. - Místek, odbor ŽPaZ
Druh stavby:	C 103 - Sadové úpravy	Projektant:	Ing. Svatopluk Görner
Lokalita:	Parcely č. 5027; 5028/2; 5031 a 5032, Zhotovitel: k.ú. Frýdek, Nová Osada	Zhotovitel:	TS a.s.
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	13
JKSO:	823278	Zpracoval:	Görner
		Datum:	3.6.2015
		IČ/DIČ:	00296643/CZ00296643
		IČ/DIČ:	13011049/
		IČ/DIČ:	

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 28 811.97	Provozní vlivy	0.00	Zařízení staveniště	0.00
	Montáž 2 927.69	Územní vlivy	0.00	Mimostav. doprava	0.00
PSV	Dodávky 0.00	Kulturní památka	0.00	Územní vlivy	0.00
	Montáž 0.00	Ostatní rozp. nákl.		Provozní vlivy	0.00
"M"	Dodávky 0.00			Ostatní	0.00
	Montáž 0.00			NUS z rozpočtu	0.00
Ostatní materiál	3 926.60				
Přesun hmot a sutí	1 090.00				
ZRN celkem	36 756.26	DN celkem	0.00	NUS celkem	0.00
		DN celkem z obj.	0.00	NUS celkem z obj.	0.00
				ORN celkem	
				ORN celkem z obj.	0.00

Základ 0%	0.00		
Základ 15%	0.00	DPH 15%	0.00
Základ 21%	36 756.26	DPH 21%	7 718.81
		Celkem bez DPH	36 756.26
		Celkem včetně DPH	44 475.07

Projektant		Zhotovitel	TS a.s.
			17 listopadu 910
			Frýdek-Místek
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis		8.3.2016

Soupis prací, dodávek a služeb

Název stavby: Nové dětské hřiště Nová Osada
Druh stavby: C 103 - Sadové úpravy
Lokalita: Parcely č. 5027, 5028/2; 5031 a 5032, k.ú. Frýdek, Nová Osada
JKSO: 823278

Doba výstavby: Statutární město Fr. - Místek, odbor ŽPaZ
Začátek výstavby: Ing. Svatopluk Gerner
Konec výstavby: TS a.s.
Zpracováno dne: 18.6.2015
Zpracoval: Gerner

C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Dodávka		Náklady (Kč)		Hmotnost (t)		Cenová soustava
						28 784,28	0,00	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
1	101-1VD	101VD Vegetační úpravy Kompletní založení trávníku hršíšního v rovině, včetně dodávky semene dle receptury, hnojiva, ošetření, min.5x závlivka 685,34	m2	685,34	42,00	28 784,28	0,00	28 784,28	0,00	0,00	0,00	0,00
2	183101213R00	Povrchové úpravy terénu Hlub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,05 m3, 1,5 - živý plot 40	m3	685,34	23,30	27,69	2 927,69	2 955,38	0,00	0,00	0,00	0,00
3	183205113R00	Založení záhonu pro výsadbu keřů v rovině/svah 1 : 5, hor. 4 (23,24+1)*1	m2	40,00	9,90	0,00	932,00	932,00	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
4	184102110R00	Výsadba dřevin s baletm D do 10 cm. v rovině - živý plot 40	kus	40,00	12,30	10,55	239,98	239,98	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
5	184802111R00	Chem. odplevelení před založením trávníku a živého plotu postřikem, v rovině 685,34	m2	685,34	0,80	9,45	481,45	492,00	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
6	184921096R00	Mulčování rostlin tl. do 0,15 m rovina: živý plot (23,24+1)*1	m2	24,24	23,30	0,00	564,79	564,79	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
7	185804311R00	Zaliti rostlin vodou plochy do 20 m2 (0,005m3/1keř) - živý plot 40*0,005	m3	0,20	307,70	7,69	53,85	61,54	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
8	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km - 5 x zaliti keřů v živém plotu 5*0,2	m3	1,00	116,80	0,00	116,80	116,80	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
9	H23 998231311R00	Plochy a úpravy území Presun hmot pro sadovnícké a krajijn. úpravy do 5km 2,00	t	2,00	545,00	0,00	1 090,00	1 090,00	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2014
10	111-10VD	Ostatní materiál Dodávka kontejnerovaných keřů do živého plotu - Tavelník Spiraea arguta, v kvalitě dle textu 40*1,03	ks	41,20	40,00	3 926,60	0,00	3 926,60	0,01	0,01	2,00	0,25
11	111-11VD	Dodávka postřikové látky pro chemické odplevelení půdy před výsadbou 685,34*1,03*0,002	kg	1,41	260,00	366,60	0,00	366,60	0,00	0,00	0,00	0,00
12	111-9VD	Dodání mulče, včetně ztrátového, z kůry apod., včetně dovozu (23,24+1)*0,1*1,03	m3	2,50	700,00	1 750,00	0,00	1 750,00	0,70	0,70	1,75	1,75
13	999-5VD	Poplatky za uložení zeminy vhodné k recyklaci na řízené skládce - vytlačená kubatury z jamek 0,5*1,8	t	0,90	180,00	162,00	0,00	162,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkem:											36 756,26	

Poznámka: