



S00AP00S18DF

PVAU 157374/2016 60

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy zhotovitele: 1532.6100656MLA

Číslo smlouvy objednatele: 40/09/ORI-OVZ/2016

1. Smluvní strany

Název objednatele: **statutární město Prostějov**
 Sídlo: **nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov**
 Právní forma: **801 – obec**
 Zastoupeno: **primátorkou města Prostějova, RNDr. Alenou Raškovou**
 Ve věcech smluvních: **Ing. Zdeněk Fišer, 1.náměstkem primátorky, dle plné moci ze dne 6. 10. 2015**
 Ve věcech technických: **Ing. Antonín Zajíček, vedoucí Odboru rozvoje a investic**
Ing. Petr Brückner, vedoucí oddělení realizace
Vlastimil Kupka, pracovník odd. realizace ORI
 IČO: **00288659**
 bankovní spojení: **Česká spořitelna, a.s.**
 č. účtu: **27-1605517309/0800**
 (dále jen „Objednatel“)

Název zhotovitele: **EUROVIA CS, a.s.**
 Sídlo: **Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1**
závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín
 zapsán ve veřejném rejstříku u městského soudu v Praze spisová značka B 1561
 zastoupený: **[redacted]**
 osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických: **[redacted]**
 IČO: **45274924**
 DIČ: **CZ45274924**
 daňový režim: **plátce DPH**
 bankovní spojení: **[redacted]**
 č. účtu: **[redacted]**
 (dále jen „Zhotovitel“)

2. Předmět smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

- 2.1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla, kterým se rozumí zhotovení stavby „Parkoviště u zlínského stadionu, Prostějov“, dle projektové dokumentace zpracované společností: **atelier – r, s.r.o., tř. Spojenců 20, 779 00 Olomouc.**
- 2.1.2. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.1.3. Součástí dodávky stavby je i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby.
- 2.1.4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými touto smlouvou, technickými podmínkami.
- 2.1.5. Mimo všechny shora definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
- 2.1.5.1. **zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,**

- 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 2.1.5.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně příslušných protokolů),
 - 2.1.5.4. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě, v platném znění) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
 - 2.1.5.5. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - 2.1.5.6. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 2.1.5.7. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně zaplacení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění,
 - 2.1.5.8. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.
- 2.1.6. Dílo bude provedeno v souladu se všemi platnými zákonnými ustanoveními (např.: zák. č. 89/2012 Sb., zák. č. 183/2006 Sb., vyhl. č. 268/2009 Sb., vyhl. č. 398/2009 Sb., vyhl. č. 499/2006 Sb., ve znění vyhl. č. 62/2013 Sb., zák. č. 13/1997 Sb., vyhl. č. 104/1997 Sb., vyhl. č. 146/2008 Sb., zák. č. 309/2006 Sb., zák. č. 22/1997 Sb. a dalšími) a v souladu se všemi platnými ČSN.
- 2.1.6.1. dílo bude provedeno v souladu s technickými podmínkami, projektovou dokumentací a výkazem výměr, které tvoří nedílnou součást smlouvy a byly nedílnou součástí zadávací dokumentace a jsou s ní totožné. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
 - 2.1.6.2. při realizaci díla je Zhotovitel povinen postupovat tak, aby byl kontinuálně umožněn průjezd vozidům záchranného integrovaného systému, hasičskému sboru, sanitním vozům apod.
 - 2.1.6.3. zjistí-li Zhotovitel v průběhu zhotovování díla vady projektové dokumentace či nesoulad projektové dokumentace a výkazu výměr, je povinen na ně Objednatele upozornit. Zhotovitel navrhne řešení nápravy a vyzve k projednání zástupce Objednatele. V případě, že Objednatel prokazatelně zjistí, že Zhotovitel záměrně neupozornil na vady, kterých si měl a mohl být vědom v technických podmínkách provádět stavby či projektové dokumentace, a které mohly způsobit změnu rozsahu prací, Objednatel za takové změny rozsahu prací nezodpovídá a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

- 3.1.1. Termín pro uzavření smlouvy určuje zadavatel do 30 dnů od zveřejnění Rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky.
- 3.1.2. Termín zahájení stavby je v dohodnuté lhůtě od data podpisu Smlouvy o dílo, nejpozději do: **13. 12. 2016**
- 3.1.3. Zahájením stavby se rozumí den, ve kterém dojde k předání a převzetí staveniště.

3.2. Termíny dokončení díla

- 3.2.1. Termínem dokončení díla se rozumí den, v němž bude Objednateli doručeno písemné oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. V oznámení Zhotovitel uvede termín předání a převzetí díla.
- 3.2.2. Termín dokončení: nejpozději do: **30. 6. 2017**
- 3.2.3. O případném dřívějším ukončení díla je Zhotovitel povinen informovat Objednatele nejpozději 10 pracovních dní předem.
- 3.2.4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před uplynutím lhůt plnění a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.

3.2.5. Termíny dokončení jsou závislé na řádném a včasném splnění součinnosti Objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužují se Termíny dokončení díla o dobu shodnou s dobou prodlení Objednatele v plnění jeho součinností.

3.3. Místo plnění:

3.3.1. Místem plnění je: **ulice Krapkova, Prostějov**

4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

4.1. Výše sjednané ceny

4.1.1. Objednatel se zavazuje bezvadně dílo převzít a zaplatit za provedení díla specifikovaného v čl. 2 této Smlouvy sjednanou cenu. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena bez DPH	6 499 171,- Kč
Sazba DPH 21%	1 364 826,- Kč
Cena vč. DPH	7 863 997,- Kč

4.1.2. Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e z. č. 235/2004 Sb. V daném případě a souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití

4.2. Smluvní strany se dohodly, že realizace stavby je podmíněna schválením finančních prostředků v rozpočtu města Prostějova v rámci jednotlivých kalendářních roků dle termínu realizace uvedeného v odstavci „3. Termíny a místo plnění“. Nebudou-li příslušným orgánem objednatel schváleny rozpočtové prostředky nejpozději do 15. 2. 2017, smluvní strany se dohodly, že stavba nebude realizována.

4.3. V případě, že Objednatel obdrží pouze část finančních prostředků z rozpočtu města Prostějov, která by nepokryla celkové plnění, zavazují se smluvní strany ke vzájemné dohodě, resp. dodatkem k této smlouvě upravit předmět plnění tak, aby odpovídal obdrženímu finančnímu krytí.

4.4. Obsah ceny

4.4.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

4.4.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace, která tvoří přílohu č. 6 této smlouvy.

Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, (nebo Položkový rozpočet) který je přílohou č. 2 smlouvy.

4.4.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

4.4.4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

4.4.5. Veškeré náklady na manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zemínou jsou zahrnuty v ceně díla. Pokud Objednatel výslovně písemně nestanoví, kam má být vytěžená zemina (nebo vybourané hmoty) odvezena, pak je povinností Zhotovitele zajistit místo pro jejich uložení v souladu s příslušnými právními předpisy a odvoz a uložení na Zhotovitelem zajištěné místo je součástí ceny díla bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.

4.6. Podmínky pro změnu ceny

4.5.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

4.5.2. Změna sjednané ceny je možná pouze

- a) pokud po podpisu Smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace (dále též „vícepráce“) nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (dále též „méněpráce“). V případě víceprací lze nárokovat pouze změny, kdy se jedná o objektivně nepředvídatelné náklady, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Veškeré vícepráce či méněpráce budou řešeny v souladu se zákonem č. 137/2006 S., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).

4.6. Způsob sjednání změny ceny

4.6.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny ceny díla a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

4.6.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelům, a to v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.

4.6.3. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto Smlouvou a v souladu se zákonem o veřejných zakázkách, Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

4.6.4. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

5. Platební podmínky

5.1. Zálohy

5.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.

5.2.2. Úhrada smluvní ceny proběhne na základě vystaveného daňového dokladu ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

5.2.3. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejdříve druhého dne a nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve Smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se v uvedené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatelům vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10 dne příslušného měsíce. Nodílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

5.2.4. Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny bez DPH a DPH v platné výši.

5.3. Zádržné (pozastávka)

5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatelům Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla, na základě žádosti o uvolnění pozastávky.

5.3.2. Pokud Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude zádržné uhrazeno až po odstranění poslední vady a nedodělky.

5.4. Lhůty splatnosti

5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.

5.5. Náležitosti daňových dokladů (faktur)

5.5.1. Faktury Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

5.5.2. Pokud daňový doklad (faktura) nemá náležitosti dle odst. 5.5.1. je Objednatel oprávněn ji vrátit nejpozději do doby splatnosti s vyznačením nesprávností. Zhotovitel je povinen daňový doklad opravit nebo vyhotovit nový. Objednatel se tímto nedostává do prodlení s úhradou daňového dokladu (faktury).

5.6. Faktura bude doručena jedním z těchto způsobů:

- osobně
- poštou na uvedenou adresu
- e-mailem na adresu: posta@prostejov.eu

Každá faktura zhotovitele za zhotovení části nebo celého předmětu díla dle této SOD musí být před jejím podáním Objednateli k úhradě předložena Objednateli prostřednictvím elektronické pošty (e-mail) ke kontrole a schválení. Bez tohoto kroku nebude podání faktury Objednateli k úhradě Objednatelům akceptováno.

6. Majetkové sankce

6.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů dle Harmonogramu postupu prací:

Pokud bude Zhotovitel v prodlení s termínem realizace díla uvedenými v Harmonogramu postupu prací, který je přílohou č. 3 smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla, a to za každý i započatý den prodlení.

6.2. Sankce za nesplnění dohodnutého Termínu dokončení díla

6.2.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu dokončení díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.

6.2.2. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení Smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.

6.3. Sankce za neplnění Termínu předání a převzetí dokončeného díla

6.3.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí dokončeného díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení.

6.3.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu předání a převzetí díla o více než 30 dnů, jedná se o podstatné porušení této smlouvy a Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy.

6.4. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

6.4.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů ode dne předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.

6.4.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělek či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

- 6.5. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 6.5.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení s nástupem na odstraňování vady (vad).
- 6.5.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.5.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla nebo že se jedná o vadu, u které hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 6.6. Sankce za nevyklizení staveniště
- 6.6.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne předání a převzetí díla (nebude-li písemně dohodnuta jiná lhůta), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště.
- 6.7. Úrok z prodlení s úhradou
- 6.7.1. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok ve výši dle § 1970 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a § 2 nařízení vlády č. 351/2013 Sb., z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.8. Společná ujednání k majetkovým sankcím
- 6.8.1. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli z výše uvedených důvodů smluvní pokutu i v případě, že porušení povinnosti nezavinil.
- 6.8.2. Právo Objednatele na smluvní pokutu dle výše uvedených ujednání nebrání objednateli, aby uplatnil též právo na náhradu mu vzniklé škody.

7. Staveniště

- 7.1. Předání a převzetí Staveniště
- 7.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prostě práv třetí osoby nejpozději do 30 dnů od podpisu této smlouvy. Splnění termínu předání Staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění Termínu předání a převzetí díla.
- 7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu písemného protokolu.
- 7.1.3. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek stanovených zákonem a prováděcím předpisem. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.
- 7.2. Vykližení staveniště
- 7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- 7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

8. Stavební deník a kontrolní dny

- 8.1. Povinnost vést stavební deník
- 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník (v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb. ve znění vyhl. č. 62/2013 Sb.).
- 8.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.

- 8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 8.1.4. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla v souladu s výše uvedenou vyhláškou, zejména je povinen zapisovat údaje o
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
 - časovém postupu prací
 - kontrole jakosti provedených prací
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
 - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- 8.1.5. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.6. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

8.2. Kontrolní dny

- 8.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit Zhotoviteli konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.

8.3. Kontrola konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty

- 8.3.1. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 8.3.2. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

9. Provádění díla a bezpečnost práce

9.1. Pokyny Objednatele

- 9.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným obecně závaznými právními předpisy.
- 9.2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím klíčových pracovníků, které uvedl v rámci prokazování kvalifikace dle § 56 odst. 3 písm. b) a c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, ve Veřejné zakázce na předmět plnění dle této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit klíčové pracovníky pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatel.

10. Odpovědnost za škodu

10.1. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 10.1.1. Pokud činností Zhotovitele v souvislosti s prováděním díla dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 10.1.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.1.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 10.2. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku, atd.

11. Subdodavatelé

11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací části díla jinou osobu:

- 11.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu - subdodavatelem. V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 11.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.
- 11.1.3. Povinností zhotovitele je průběžně vést seznam subdodávek.
- 11.1.4. Zhotovitel je povinen doložit Objednateli seznam subdodavatelů, ve kterém budou uvedeni všichni subdodavatelé, kteří se na plnění díla podílejí, a to do 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok.

12. Předání a převzetí díla

12.1. Organizace předání díla

- 12.1.1. Zhotovitel je povinen dílo připravit k předání a převzetí tak, aby mohlo být předáno a převzato nejdříve 5 dnů a nejpozději 10 dnů od oznámení Zhotovitele, že dokončil veškeré práce a dodávky. Termín předání a převzetí bude součástí tohoto oznámení o dokončení díla. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.

12.2. Protokol o předání a převzetí díla

- 12.2.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Zhotovitel zápis (protokol).
- 12.2.2. Obsahuje-li dílo vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
 - soupis zjištěných vad a nedodělků
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 12.2.3. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinelé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- 12.2.4. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

- 12.2.5. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

13. Záruka za jakost

13.1. Odpovědnost za vady díla

- 13.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání Objednateli a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 13.1.2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku na stavební práce v **délce 96 měsíců**. Záruční doba počíná běžet ode dne následujícího po dni předání bezvadného díla.
- 13.1.3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 13.1.4. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatelem Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 13.1.5. Pokud bylo plněno vadně, je vzhledem k tomu, co sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně a nerozdílně
- subdodavatel Zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobil jen rozhodnutí Zhotovitele nebo toho kdo nad stavbou vykonával dozor,
 - kdo dodal stavební dokumentaci, ledaže prokáže, že vadu nezpůsobilá chyba ve stavební dokumentaci,
 - kdo prováděl dozor nad stavbou, ledaže prokáže, že vadu stavby nezpůsobil selhání dozoru.
- 13.1.6. Zhotovitel se zprstí povinností z vady stavby, pokud prokáže, že vadu způsobilá jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si objednatel zvolil, nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednatel objednal.

13.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 13.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatelem uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.
- 13.2.2. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 13.2.3. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

14. Zajištění záruky za jakost a kvalitu (bankovní záruka, depozitní zajištění)

14.1. Zajištění závazků Zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost – za dodržení záručních podmínek

- 14.1.1. Zhotovitel je povinen nejpozději v den předání a převzetí díla předložit Objednateli originál záruční listiny peněžního ústavu (bankovní záruku) na částku ve výši **500 000,- Kč**, z níž musí vyplývat bezpodmínečné právo Objednatele čerpat finanční prostředky až do sjednané výše v případě, že Zhotovitel nebude plnit své povinnosti vyplývající z poskytnuté záruky za jakost nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo v případě, kdy nebudou včas odstraněny všechny vady či nedodělky.

Po uplynutí prvního roku průběhu záruční lhůty a k prvnímu dni každého dalšího roku se snižuje o částí garantované částky odpovídající podílu celkové výše bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.

- 14.1.2. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí Objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí Objednatel písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Platnost bankovní záruční listiny musí být nejméně 6 měsíců po uplynutí běhu sjednané záruční lhůty.
- 14.1.3. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní po uplynutí její platnosti a na základě písemné žádosti zhotovitele. Nepředložení záruční listiny ve sjednané lhůtě a ve sjednané výši je podstatným porušením smlouvy. Za nesplnění této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500 000,- Kč bez DPH.
- 14.1.4. Přílohou č. 4 této smlouvy je závazný příslib banky o vystavení bankovní záruky za kvalitu předmětu plnění. Príslib bude vystaven na částku ve výši 500 000,- Kč. Originál bankovního příslibu bude předložen při podpisu smlouvy.
- 14.1.5. Namísto bankovního příslibu je zhotovitel oprávněn využít institutu depozitního zajištění záruky za jakost, kdy nejpozději v den uzavření této Smlouvy složí na depozitní účet Objednatele č.ú. 1891926329/0800 částku ve výši 500 000,- Kč. Depozitum bude Objednatel zhotoviteli uvolněno v den předání a převzetí díla za podmínky, že v tento den zhotovitel zadavatel předloží originál záruční listiny peněžního ústavu, viz odst. 14.1.1. tohoto článku. Pokud tak neučiní, depozitum bankovní záruku nahrazuje a na jeho průběh se analogicky použije znění odst. 14.1.2 a 14.1.3 tohoto článku. V případě využití tohoto institutu zhotovitel jako přílohu č. 4 k této Smlouvě dokládá doklad potvrzující složení částky na depozitní účet Objednatele.
- 14.1.6. Předložení závazného příslibu banky o vystavení bankovní záruky za kvalitu předmětu plnění či dokladu potvrzujícího složení částky na depozitní účet Objednatele je možno nahradit přímo bankovní zárukou, jejíž platnost musí být nejméně 6 měsíců po uplynutí sjednané záruční lhůty.

15. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

15.1. Vlastnictví díla

15.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

15.2. Nebezpečí škody na díle

15.2.1. Nebezpečí škody na díle ve smyslu § 2624 občanského zákoníku nese od počátku až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatel Zhotovitel, ledaže by ke škodě došlo i jinak.

16. Pojištění díla

- 16.1. Zhotovitel je povinen při podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami Objednateli předložit originál (ověřenou kopii) uzavřené pojistné smlouvy, resp. pojistného certifikátu, jejímž předmětem je pojištění Zhotovitele za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, přičemž výše pojistné částky bude alespoň ve výši jedné poloviny ceny díla, nejméně však 2 500 000 Kč bez DPH. Toto pojištění bude zahrnovat zejména provozní pojistná nebezpečí (pády částí díla nebo předmětů montážní výstroje, škody při manipulaci s břemeny, zřícení montážních lešení, stožárů, jeřábů a stavebních strojů, poškození nedbalostí a nešikovností pracovníků). Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného krytí (pojistné částky) pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 16.2. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatel a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu

ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

- 16.3. Zavinil-li vznik škody zhotovitel, zavazuje se zhotovitel v rozsahu, ve kterém není objednatel plně chráněn proti ztrátám, výdajům, nákladům, újmě, škodě či odpovědnosti za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob na základě pojištění uzavřených ve smyslu ustanovení odst. 16.2 smlouvy, odškodnit, ochránit a zbavit objednatele veškeré odpovědnosti v souvislosti se ztrátami, výdaji, náklady, újmou, škodou či odpovědností za škodu na majetku nebo škodu plynoucí z újmy na zdraví nebo smrti osob.
- 16.4. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně díla.

17. Vyšší moc

17.1. Definice vyšší moci

17.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

17.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

17.2.1. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmetu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení od Smlouvy.

18. Změna smlouvy

18.1. Forma změny Smlouvy

18.1.1. Jakákoliv změna Smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

18.1.2. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.

18.2. Skryté překážky

18.2.1. Pokud zjistí zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.

19. Odstoupení od smlouvy

19.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:

19.1.1. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku Zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek Zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek Zhotovitele byl zcela nepostačující;

19.1.2. V případě podstatného porušení této smlouvy Zhotovitelem, zejména v případě:

- prodlení s řádným zhotovováním díla dle harmonogramu, který je přílohou č. 3 této smlouvy, a to po dobu delší než 4 týdny,
- prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 4 týdny
- neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
- porušení smluvní povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečně přiměřené lhůtě 14 dnů

- kdy Zhotovitel využijí k plnění předmětu této smlouvy subdodavatele v rozporu s nabídkou Zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu Objednatele,
- 19.2. v jiném touto smlouvou výslovně upraveném případě. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že Zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které měly zřejmý vliv na výběr Zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
 - 19.3. Pokud se při existenci skrytých překážek podle ustanovení 18.2.1. nedohodnou strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit.
 - 19.4. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
 - 19.5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.
 - 19.6. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící Objednateli v důsledku ukončení činnosti Zhotovitele a o těchto opatřeních Objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá Zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a Zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
 - 19.7. Strany se ve smyslu § 2005 občanského zákoníku dohodly, že po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
 - 19.8. Odstoupí-li jedna ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, povinnosti smluvních stran jsou následující:
 - Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s Objednatelem odsouhlasí,
 - Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - Zhotovitel vyzve písemně Objednatele k převzetí části zakázky a Objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „dílní přejímací řízení“,
 - strana, která důvodně odstoupí od smlouvy zapříčinila, je povinná uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy, včetně náhrady škody.

20. Ostatní ujednání

20.1. Ostatní ujednání Smlouvy

- 20.1.1. Obě smluvní strany se dohodly, že Objednatel má právo zveřejnit obsah Smlouvy na svých oficiálních www stránkách v sekci „Veřejné zakázky“. Obsahuje – li Smlouva údaje, které tvoří obsah obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku, označí zhotovitel příslušné vybrané odstavce Smlouvy a Objednatel takto označené odstavce pro zveřejnění znepřístupní.
- 20.1.2. Obě strany se zavazují neposkytovat informace, které získají při činnosti podle této Smlouvy, třetím subjektům, nad rámec svých zákonných povinností.

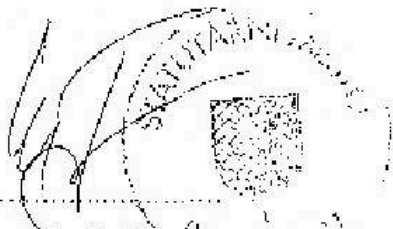
- 20.1.3. Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění a předpisy souvisejícími.
- 20.1.4. Zaplacením kterékoliv smluvní pokuty sjednané v této Smlouvě není dotčeno právo smluvní strany na náhradu škody, která jí vznikla v důsledku porušení sankcionované povinnosti druhou smluvní stranou.
- 20.1.5. Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude, na základě dohody smluvních stran, soud určený podle sídla Objednatele.
- 20.1.6. Smluvní strany se dohodly, že písemností touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny Smlouvy, odstoupení od Smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhou smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 20.1.7. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 20.1.8. Zhotovitel se zavazuje v souladu s § 147a odst. 4 a ve lhůtách stanovených § 147a odst. 5 zákona o veřejných zakázkách, že objednateli předloží seznam subdodavatelů podléhajících se na plnění předmětu této smlouvy o dílo, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny díla, a to nejpozději do 60 dnů od splnění této smlouvy o dílo. Současně platí, že má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Zhotovitel provede předmět plnění Díla dle této Smlouvy vlastními silami a svým jménem.
- 20.1.9. Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit **institůt zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty** ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institůt zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.
- 20.1.10. Smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech s platností originálu, přičemž po jejich podpisu obdrží Zhotovitel dvě vyhotovení a Objednatel čtyři vyhotovení.
- 20.1.11. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran.
- 20.1.12. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
- 20.1.13. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel zašle informaci Zhotoviteli o uveřejnění smlouvy v Registru smluv.
- 20.1.14. Smluvní strany po přečtení Smlouvy potvrzují, že obsahu Smlouvy porozuměly, že Smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy:

1. Čestné prohlášení příjemce
2. Položkový rozpočet
3. Harmonogram postupu prací
4. Závazný příslib banky o vystavení bankovní záruky za kvalitu plnění
5. Formulář pro rekapitulaci nabídkové ceny
6. Projektová dokumentace a Technické podmínky provedení stavby (dle zadávací dokumentace)

13. 12. 2016

V Prostějově, dne



Ing. Zdeněk Fišer
1. náměstek primátorky



**Čestné prohlášení příjemce (objednatel)
k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH**

Identifikační údaje příjemce (objednatel):

Název (jméno): Statutární město Prostějov
Adresa/ sídlo: Nám. T. G. Masaryka 130/14, PSČ 796 01
IČ: 00288659
Oprávněná osoba: Ing. Zdeněk Fišer, 1. náměstek primátorky, dle plné moci ze dne 6. 10. 2015

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.
Sídlo: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1
závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924
Zastoupený
Zapsán ve veřejném rejstříku vedeném

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu *„Informace GŘŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH, zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo číslo 40/09/ORI-OVZ/2016 souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).*


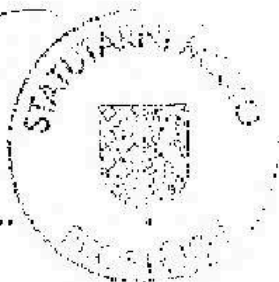
Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a § 92e z.č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

Prostějově Datum 13. 12. 2015

Ing. Zdeněk Fišer, 1. náměstek primátorky

Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.

SOUHRNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

ÚPN:

Město: Prostějov, ul. Knapkova

IC-CZ:

Mojever: 57.10.2016

Objednatel:

Statutární město Prostějov, nám. T.G.Masaryka 133/14, 796 01 Prostějov

ÚI:

ÚC:

Zhotovitel:

EUROVIA s.r.o., Závodní, Louky 250, 763 02 Zlín

ÚI:

ÚC: 49274924

ÚC:

ÚC:

Projektant:

architekt, spol.s r.o. s.r.o., Spojovací 20, Olomouc

ÚI:

ÚC:

Zpracovatel:

Poraditel:

Náklady z rozpočtu 6 999 171,00

Gstaurif náklady ze souhrnného ÚKZ 0,00

Cena bez DPH 6 999 171,00

DPH (obdobná 6 999 171,00

úprava) 1 304 625,51

Cena s DPH 7 363 996,51

Projektant

Zpracovatel

Objednatel

Razítko

Objednatel

Razítko

Zhotovitel

EUROVIA

Objednatel

Razítko

Objednatel

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0
Stavba: Parkoviště u zimního stadionu
Město: Prostějov, ul. Krapkova
Objednatel: Statutární město Prostějov, nám. T.G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
Zpracovatel: EUROV A CS, s.r.o., Žávdov 2/IIb, Loučky 330, 763 02 Zlín
datum: 17.10.2016
Projektant: atol@r-r, spol.s.r.o. IČ: Společně 20, Dismant
 Zpracování

Kód	Objekt	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)
1)	Náklady z rozpočtů	6 499 171,00	7 863 996,91
16-SO 085-01	50.05.2.2 Došňovské kanalizace	375 953,69	454 903,96
16-SO 085-02	50.09 Veřejné osvětlení	757 287,54	916 317,92
16-SO 085-03	50.11.2 Inventarizace zeleně, Sadové úpravy	851 736,35	1 030 661,48
16-SO 085-04	50.12 Komunikace Krapkova, parkoviště 1.etapa	3 400 350,56	4 114 424,18
16-SO 085-05	50.13 Komunikace před veřejným	969 699,48	1 173 287,97
16-SO 085-07	Vedlejší náklady	130 000,00	157 300,00
16-SO 085-08	Ostatní náklady	14 133,38	17 101,39
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu (1) + 2)		6 499 171,00	7 863 996,91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

Objekt: 16-SO 085-07 - Vedlejší náklady

JKSO: 802 23 51

Místo: Prostějov

CC-ČZ:

Datum: 17.10.2016

Objednatel:

Statutární město Prostějov, nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Zhotovitel:

EUROVIA CS a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Spojenců 20, Olomouc

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které jsou uvedeny v soupisu prací (tzn. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtu	130 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	130 000,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	130 000,00	27 300,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	157 300,00
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

Objekt: 16-SO 085-07 - Vedlejší náklady

Místo: Prostějov

Datum:

17.10.2016

Objednatel: Statutární město Prostějov, nám. T.G.Masaryka 130/14

Projektant:

ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Sp

Zhotovitel: EUROVIA CS,a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena celkem [CZK]
1)	Náklady z rozpočtu	130 000,00
	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	130 000,00
	0 - Vedlejší rozpočtové náklady	46 000,00
	VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	70 000,00
	VRN4 - Inženýrská činnost	14 000,00
2)	Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu (1) + 2)		130 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

Objekt: 16-SO 085-07 - Vedlejší náklady

Místo: Prostějov Datum: 17.10.2016
 Objednatel: Statutární město Prostějov, nám. T.G.Masaryka 130/14 Projektant: ateliér-r, spol.s.r.o., tř. Sp...
 Zhotovitel: EUROVIA CS,a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín Zpracovatel:

RC	TV	Kod	Popis	Mj	Množství	Jedná [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	----	-----	-------	----	----------	-------------	-------------------

Náklady z rozpočtu 130 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 130 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady 46 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení, provoz a odstranění	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

Průběh práce: Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržba a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně přípočného zajištění odložením dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, údržba a likvidace; zajištění přípočného zimního opatření; náklady na úroveň povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, spájení, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přítoku neoprávněných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střežení, vhodné zabezpečení staveniště.

4	K	034403001	Provtzorní dopravní značení (soubor)	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	-----------	-----------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 70 000,00

3	K	011324000	Záchranný archeologický průzkum	Kč	1,000	31 000,00	31 000,00
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-----------	-----------

5	K	01230300	Geodetické práce po výstavbě (komplet)	Kč	1,000	39 000,00	39 000,00
---	---	----------	--	----	-------	-----------	-----------

VRN4 - Inženýrská činnost 14 000,00

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	14 000,00	14 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

Objekt: 16-SO 085-08 - Ostatní náklady

JKSO: 802 23 51

Místo: Prostějov

CC-CZ:

Datum: 17.10.2016

Objednatel:

Prostějov olympijský, z.s.

IČ:

D-Č:

Zhotovitel:

EUROYIA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 769 02 Zlín

IČ:

DIČ:

Projektant:

ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Spojenců 20, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

14 133,38

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

14 133,38

DPH základní 21,00% ze

14 133,38

2 968,01

snížená 15,00% ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

17 101,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zimního stadionu

Objekt: 16-SO 085-08 - Ostatní náklady

Místo: Prostějov

Datum: 17.10.2016

Objednatel: Prostějov olympijský, z.s.,

Projektant: ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Spř

Zhotovitel: EUROVIA CS,a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena celkem [CZK]
1)	Náklady z rozpočtu	14 133,38
	VRN9 - Ostatní náklady	14 133,38
2)	Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		14 133,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště u železničního staniónu

Objekt: 16-SO 085-08 - Ostatní náklady

Místo: Prostějov

Datum: 17.10.2016

Objednatel: Prostějov olympijský, z.s.,

Projektant: ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Sp

Zhotovitel: EUROVIA CS,a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedná [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

14 133,38

VRN9 - Ostatní náklady

14 133,38

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby 4x vyhotovení v tiskové podobě	Kč	1,000	9 000,00	9 000,00
<p><i>Poznámka !! platí pouze: Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - ve 4 vyhotoveních v tiskové (tiskové) podobě. Veškeré změny provedení stavby proti původnímu projektu musí být zapracovány do této dokumentace v souladu s ustanovením odst. 6 § 123 zákona č. 183/2006 Sb. (stavebního zákona) a § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb. Rozsah dokumentace určuje příloha č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.</i></p>							
2	K	013254001	Dodavatelská dokumentace	Kč	1,000	5 133,38	5 133,38

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIÓN-Objednatel:	IC/DIČ:
Druh stavby:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE Projektant:	IC/DIČ:
Lokalita:	PROSTĚJOV Zhotovitel: EUROVIA CS, s. s.	IC/DIČ: 46274924 / CZ46274924
Začátek výstavby:	1.10.2019 Konec výstavby:	Pokožen: 94
JKSO:	Zpracovatel: ING. JIŘÍ ROZEHNAL	Datum: 16.7.2010

Rozpočtové náklady v Kč

A Základní rozpočtové náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby (NUS)		
HSV	Dodávky	156 582,60	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	11 833,89
	Montáž	202 187,20	Bez povné podl.	0,00	Mimosláv. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesah hmot a suti		5 340,00				
ZRN celkem		364 119,80	DN celkem	0,00	NUS celkem	11 833,89

Základ 0%	0,00		
Základ 14%	0,00	DPH 14%	0,00
Základ 21%	375 983,69	DPH 21%	78 950,27
		Celkem bez DPH	375 983,69
		Celkem včetně DPH	454 933,96

Projektant	Objednatel	Zhotovitel EUROVIA CS, s. s.
Datum, razítka a podpis	Datum, razítka a podpis	[Redacted Signature]

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU	Objednatel:	
Druh stavby:	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Projektant:	
Lokalita:	PROSTĚJOV	Zhotovitel:	EURCVIA CS, s.s.
Zpracoval:	ING. JARĚK ROZEHNAJ	Zpracováno dne:	19.7.2016

Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hodnota (č)
11	Přípravné a příkrožené práce			1 210,00	
13	Hloubené vykopávky			24 211,14	
15	Roubení			36 639,00	
16	Přemístění výkopku			21 647,22	
17	Konstrukce ze zemin			47 773,04	
45	Podkladní a vložňní konstrukce (kromě vozovek a železničního svraku)			10 573,50	
57	Potrubi z trub plastických, skleněných a bedňových			7 030,50	
89	Ostatní konstrukce a práce na trubicím vedení			53 304,10	
H22	Komunikace pozemní a letecké			5 175,00	
H27	Vedení trubicí ráškově a přípojné			165,00	
	Ostatní materiál			68 562,80	

Rekapitulace

Kap.	popis položky	Základ DPH
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
1	C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	199 266,20
2	C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	54 009,66
3	Podružný materiál	2 700,48
4	Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	12 286,86
5	Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	14 168,00
6	C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	208 253,22
7	C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	18 196,50
8	Podružný materiál	909,83
CELKEM URN		509 790,75
B. HZS		
9	Hodinová zúčtovací sazba	2 520,00
CELKEM HZS		2 520,00
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ		
10	Dodávka zařízení (specifikace)	231 228,00
11	Doprava dodávek	12 023,86
CELKEM DODÁVKA		243 251,86
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
12	GZS z C21M a navázaného materiálu	1 724,93
CELKEM VRN		1 724,93
REKAPITULACE CELKEM		757 287,54

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	K 210010036	trubka Inst.ohob. R=63mm (VU+PO)	16,80	580,00 m	9 744,00
	M 81036100	ohobná dvouplášťová korugovaná chránička, 63mm	32,40	580,00 m	18 792,00
2	K 210040601	tehové spoje - vrubová spojka do 50mm ²	504,00	1,00 ks	504,00
	M 11015108	spojka zalévací OSZ 16 mm ² , komplet	806,00	1,00 ks	806,00
3	K 210202011	svítidlo do 150W SHC na výložník	627,00	18,00 ks	11 286,00
4	K 210204002	stožár sadový ocelový	8 803,00	18,00 ks	158 454,00
5	K 210220021	uzem. v zemi FeZn do 120 mm ² vč.svorek;propoj.aj.	24,50	180,00 m	4 410,00
	M 18001100	30/4 FeZn pasována	31,30	171,00 kg	5 352,30
6	K 210220022	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	24,60	27,00 m	664,20
	M 18001000	FeZn pr. 10 kul. (0,62Kg/m)	31,30	16,74 kg	523,96
7	K 210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	39,00	18,00 ks	702,00
	M 18004400	SL svorka univerzální	16,80	18,00 ks	302,40
8	K 210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2,5 mm ² 750V (PU)	13,40	90,00 m	1 206,00
	M 07001370	kabel CGTG 3Gx2,5 prykovř	17,90	90,00 m	1 611,00
9	K 210901045	AYKY 4Bx16 mm ² 750V (PU)	21,20	580,00 m	12 296,00
	M 04042900	AYKY 4-J x 16 (4B)	45,90	580,00 m	26 622,00

Celkem za ceník:

253 275,66

C46M - Zemní práce

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	K 460010016	vytyčení tratí venk.sil.vedení nn v nepřehl.terénu	9 520,00	0,45 km	4 284,00
2	K 460050003	jáma pro J stožár jedn.6-8m v rovině zem.tř.3	996,80	18,00 ks	17 942,40
3	K 460100025	pouzdrový zákt.pro stožár VO v trase 400x1500mm	1 568,00	18,00 ks	28 224,00
4	K 460200183	kabel.rýha 35cm/šif. 80cm/hl. zem.tř.3	212,80	420,00 m	89 376,00
5	K 460200283	kabel.rýha 50cm/šif. 100cm/hl. zem.tř.3	436,80	30,00 m	13 104,00
6	K 460300001	strojní záhm rýh ve městě	198,20	132,60 m ³	26 281,32
7	K 460420022	kabel.lože z kop.překu rýha 65cm tl.10cm	39,20	450,00 m	17 640,00
	M 90001	kopaný písek	530,00	31,50 m ³	16 695,00
8	K 460490011	folie výstražná z PVC šířky 22cm	3,30	455,00 m	1 501,50
	M 06050300	folie výstražná 22 plná červená	3,30	455,00 m	1 501,50
9	K 460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	22,00	450,00 m ²	9 900,00

Celkem za ceník:

226 449,72

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
01	1	Svítidlo 30 - 42W LED s optikou, včetně sloupu 5m, (samostatný list)	12 846,00	18,00 soubor	231 228,00

Celkem za dodávky:

231 228,00

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	K 320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.čs 50.tls.mont.	13 440,00	1,00 objem	13 440,00
2	K 320410010	Izolační zkouška sílových kabelů nn do 4x25mm ²	168,00	1,00 kabel	168,00
3	K 320410020	Měř.zemn.odporu pro zem.elit do 200m pásku	560,00	1,00 měření	560,00

Celkem za ceník:

14 168,00

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1		Uklid pracoviště	420,00	4,00 hod.	1 680,00
2		Připojení na stávající vedení	420,00	2,00 hod.	840,00

Celkem za práci v HZS:

2 520,00

Kniha svítidel - VO				
		ks	cena/ks bez DPH vč. zdrojů a příslušenství	cena celkem
A	<p>Svítilna 30 - 42W LED s optikou ST0,81C umístěná na konickém sloupu 5m svítidlo je vyrobeno z tlakově litého hliníku a tvrzeného skla. Ocelový sloup je opatřen nástěnkou vypalovanou barvou.</p>	18	12 845,00 Kč	231 228,00 Kč

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Parkoviště iz zimního stadionu		
Objekt:	SO.11.2 Inventarizace zeleně, sadové úpravy		
JKSO:		CC-CZ:	
Místo:	Prostějov	Datum:	27.07.2016
Objednatel:		IČ:	
	Statutární město Prostějov, nám. T.G.Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov	DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	45274924
	EUROVIA CS, a.s.	DIČ:	CZ 45274924
Projektant:		IČ:	
	ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Spojenců 20, Olomouc	DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
	ateliér-r, spol.s.r.o. tř. Spojenců 20, Olomouc	DIČ:	

Rekapitulace členění rozpočtu:

Sadové úpravy	591 998,35
Následná péče o zeleň po dobu 5 let	259 788,00

Náklady z rozpočtu	851 786,35
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	851 786,35
---------------------	-------------------

DPH	základní	21,00%	ze	851 786,35	178 875,13
	snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
	zákl. přenesená	21,00%	ze	0,00	0,00
	sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
	nicotná	0,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 030 661,48
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: _____

Razítko

Zpracovatel

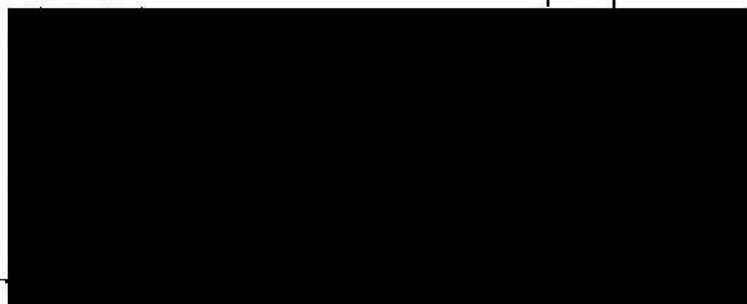
Datum a podpis: _____

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: _____

Razítko



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Parkoviště u zřimního stadionu
 Objekt: SO.11.2 inventarizace zeleně, sádkové úpravy
 Objednatel: Statutární město Prostějov, nám. T.G. Masaryka 130/14, 786 01 Prostějov

P.Č.	Kód položky	KJ	Jednotka	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6

Výsadby stromů						
1	183 10-1-15	Hloubení jamek pro výsazování rostlin v zemině tř 1-4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5 objem přes 0,125 do 0,40 m ³	ks	84	56,00	4 704,00
2	184 10-2-15	Výsadba dřeviny s bačem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 při průměru balu přes 500 do 800 mm	ks	84	33,00	2 772,00
3	184 21-5-33	Ukolvení dřevin línou kůly D do 0,1 m l kůly do 3 m (línatě stromy)	ks	84	78,00	6 636,00
4	184 50-1131	Zholovení obalu kmene a spodní části větví stromu z july ve dvou vrstvách v rovině nebo na svahu do 1:5 (včetně materiálu, 8m ² na strom)	m ²	252	16,90	4 258,80
5	185 80-21-4	Hnojení půdy umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám v rovině nebo na svahu do 1:5	l	0,0042	15 800,00	66,38
6	185 80-43-1	Zaliti rostlin vodou plocha záhonu do 20 m ²	m ³	8,40	45,10	378,84
7	R	Voda na zalití (150l/strom)	m ³	8,40	74,00	621,60
8	184 80-81-1	Nádukní řez korun stromů po výsadbě průměr koruny do 2m	ks	84	67,00	5 628,00
9	184 91-1431	Mulčování rostlin č. mulče přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	84	16,00	1 344,00
10	R	Kůly pr.60mm, délka 2,5m (3 ks / strom)	ks	54	186,00	10 074,00
11	R	Příchky (3ks / strom)	ks	54	22,50	1 215,00
12	R	Popruhy (1,5m / strom)	brn	126,00	16,00	2 016,00
13	R	Silvexox Forte Fks/Algom	ks	420	2,80	1 176,00
14	R	Dřevěná borla vč. dovozu (cca 0,15m ³ /strom)	m ³	12,60	780,00	9 852,00
15		Specifikace materiálu				
16	R	řes Corolita Mini, obvod kmene 20-25cm	ks	6	3 720,00	22 320,00
17	R	Těs Corolita Mini, obvod kmene 18-20cm	ks	31	3 270,00	101 370,00
18	R	Platanus acerifolia 'Alphon's Globe', obvod kmene 20-26cm	ks	8	6 030,00	48 240,00
19	R	Platanus scottii 'Alphon's Globe', obvod kmene 18-20cm	ks	17	5 320,00	90 440,00
20	R	Acer campestre 'Elegant', obvod kmene 18-20cm	ks	7	3 450,00	24 150,00
21	R	Prunus serrulata 'Royal Burgundii', obvod kmene 18-20cm	ks	17	5 640,00	95 880,00
				celkem (bez DPH)		226 026,80

Kácení úrovin						
22	112 15-1112	Překácení stromů s rozřazením a odstraněním větví a kmene do výškovélosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru kmene přes 200 do 300 mm	ks	1	135,00	135,00
22a	112 15-1113	Dřvo přes 300 do 400 mm	ks	8	188,00	1 504,00
23	112 15-1114	Dřvo přes 400 do 500 mm	ks	7	189,00	1 323,00
24	112 15-1116	Dřvo přes 600 do 700 mm	ks	1	190,00	190,00
25	112 15-1118	Dřvo přes 800 do 900 mm	ks	1	210,00	210,00
26	112 15-1119	Dřvo přes 900 do 1000 mm	ks	1	280,00	280,00
27	112 15-1122	Dřvo přes 1200 do 1300 mm	ks	1	330,00	330,00
28	112 20-1112	Odstranění pařezů o průměru na řezné ploše přes 200 do 300 mm s odklizením a zasypáním jámy	ks	1	395,00	395,00
29	112 20-1113	Dřvo přes 300 do 400 mm	ks	8	600,00	4 800,00
30	112 20-1114	Dřvo přes 400 do 500 mm	ks	7	600,00	4 200,00
31	112 20-1116	Dřvo přes 600 do 700 mm	ks	1	846,00	846,00
32	112 20-1118	Dřvo přes 800 do 900 mm	ks	1	959,00	959,00
33	112 20-1119	Dřvo přes 900 do 1000 mm	ks	1	1 128,00	1 128,00
34	112 20-1122	Dřvo přes 1200 do 1300 mm	ks	1	1 500,00	1 500,00
34a	R	Odvoz dřevní hmoty na skládku do 5km	komplet	1	10 000,00	10 000,00
				celkem (bez DPH)		27 506,80

Založení trávníku						
35	181 11-1111	Plošná úprava terénu v zemině tř 1 - 4 s urovňováním povrchu bez doplnění ornice související plochy do 500 m ² při nerovnostech přes +/- 50 do +/-100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	2 440,00	9,00	21 960,00
36	184 80-2-11	Chemické odplevelení před založením kultury o výměte (jednotlivě) přes 20 m ² postřikem na široko v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	2 440,00	1,80	4 392,00
37	R	Tobitini herbicid (5/ha)	l	1,22	390,00	475,80
38	R	Voda pro chemický postřik (cca200l/ha)	m ³	0,06	75,00	4,50
39	183 40-3114	Oděláni půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5 (4x)	m ²	9 780,00	3,30	32 208,00
40	183 40-3152	Oděláni půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 (3x)	m ²	7 320,00	2,80	20 496,00
41	183 40-3153	Oděláni půdy hřebáním v rovině a svahu do 1:5 (3x)	m ²	7 320,00	2,80	20 496,00
42	183 40-2111	Založení parkového trávníku na půdě předem připravené plochy do 100m ² výsovem včetně ústžení v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	2 440,00	7,00	17 080,00
43	R	Travní osivo parkový trávník (30g/m ²)	kg	73	112,00	8 176,00
44	183 40-3181	Občeláni půdy válením v rovině a svahu do 1:5 (2x)	m ²	4 880,00	2,80	13 664,00
				celkem (bez DPH)		338 463,76

celkem sádkové úpravy

bez DPH 691 998,26

srovnání cen Katalogu popisů s směrných cen stavebních prací 823-1 Plochy a úpravy území 823-2 Rekonstrukce, vydání 2015

údržba trávnickových ploch

pracovní operace	jednotka	počet jednotek	cena jednotková	četnost/rok	četnost/5 let	částka/5 let
sečení trávy	m ²	2440	2,50 Kč	4	5	122 000,00 Kč
podebíání nevzešlých míst	m ²	200	7,00 Kč	1	5	7 000,00 Kč
celkem za 5 let bez DPH						129 000,00 Kč

údržba výsadb stromů 84 ks

pracovní operace	jednotka	počet jednotek	cena jednotková	četnost/rok	četnost/5 let	částka/5 let
závlivka stromů včetně dotáčky vody	ks	84	100,00 Kč	6	2	100 800,00 Kč
oprava kotvení stromů	ks	84	10,00 Kč	1	3	2 520,00 Kč
odstranění kotvení stromů	ks	84	16,00 Kč	1	1	1 344,00 Kč
opletování kořenových misek včetně úpravy	m ²	84	5,00 Kč	2	4	3 360,00 Kč
chemické doplnění kořenových misek	m ²	84	1,70 Kč	2	5	1 428,00 Kč
dooblévání mulčovací kůry (štěpky)	m ²	84	88,00 Kč	1	2	14 784,00 Kč
výchovný řez stromů	ks	84	78,00 Kč	1	1	6 552,00 Kč
celkem za 5 let bez DPH						130 788,00 Kč

následná péče celkem za 5 let bez DPH

259 788,00 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Do_09002116p
Stavba: PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU

KSO: Prostějov
Místo: Prostějov
CC-CZ: 17.10.2016
Datum:

Zadavatel:
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s., Závod Zlín, Loučky 330, 763 02 Zlín
IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924
Projektant:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 4 370 010,04

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	4 370 010,04	917 702,11
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 287 712,15

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: Do 0900Z116P

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU

Místo: Prostějov Datum: 17.10.2016

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
Do_0900Z	SO 13 KOMUNIKACE PŘED VELODROMEM	969 659,48	1 173 287,97	STA
11613				
Do_0900Z	SO 12 KOMUNIKACE KRAPKOVA, PARKOVIŠTĚ I.	3 400 350,56	4 114 424,18	STA
11612	ETAPA			

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU
Objekt:

Do_0900211613 - SO 13 KOMUNIKACE PŘED VELODROMEM

KSO:
Místo: Prosečejov

CC-CZ:
Datum: 17.10.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
EUROMA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

969 659,48

DPH základní
sazba

Základ daně
969 659,48
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
203 628,49
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 173 287,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **PARKOVISTĚ U ZIMNÍHO STADIONU**
Objekt: **Do_0900211613 - SO 13 KOMUNIKACE PŘED VELODROMEM**
Místo: **Prostějov**
Zadavatel: **EUROMA CS, a.s., Závod Zlín, Loučky 330, 763 02 Zlín**
Uchazeč:

Datum: **17.10.2016**

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	969 659,48
1 - Zemní práce	270 548,39
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	19 326,60
2 - Zakládání	56 731,46
5 - Komunikace	486 076,77
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	156 302,86
99 - Přesun hmot	16 409,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU

Objekt: Do_0900211613 - SO 13 KOMUNIKACE PŘED VELODROMEM

Místo: Prostějov

Datum: 17.10.2016

Zadavatel: EUROVIA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

969 659,48

Práce a dodávky HSV

969 659,48

D	1		Zemní práce					
D	1	K	122201102		m3	186,300	70,00	13 041,00 [CS ÚRS 2012 01]
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornité tř. 3 objem do 1000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přebazem výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s neložením na dopravní prostředek v hornité tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
P			Pozemní a položce: odkop zeminy do hloubky 1,0 od nivelační varovky					
VV			621*0,3		0,000			
VV			186,300		186,300			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hornité tř. 1 až 4 Pozemní a položce:	m3	186,300	33,00	6 147,90	
P			odvoz veškeré odkopané zeminy					
3	K	99721853	Poplatek za uložení odpadu z kaméniva na skládce (skládkovné)	t	316,710	50,00	15 835,50	
PP			Poplatek za uložení odpadu z kaméniva na skládce (skládkovné)					
P			Pozemní a položce: poplatek za odvezení zeminy					
VV			186,3*1,7 Přepočtené koeficientem množství		316,710			
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z hornité tř. 1 až 4	m3	61,200	30,00	1 836,00	
P2			Vodorovné přemístění výkopu po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmístit z hornité tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
P			Pozemní a položce: dovoz dokončené ornice					
VV			306*0,2		61,200			
5	M	180000999	nákup ornice	č	135,553	150,00	20 332,95	
PP			nákup ornice					
VV			84,720729*168599*1,6 Přepočtené koeficientem množství		135,553			
6	K	182301123	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svalu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	306,000	22,50	6 885,00 [CS ÚRS 2012 01]	
PP			Rozproštění a urovnění ornice ve svahu sklonu přes 1 : 5 při srovnání ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
7	K	171101105	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhrubněných do 103 % PS	m3	439,200	37,00	16 250,40 [CS ÚRS 2012 01]	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9P			Uložení sypatiny do zásypů s rozprostřením sypatiny ve vrstvách a s tímžím urovňováním zhrubných s uzavřením povrchu zásypu z hornin sušdých s příděláním mírou zhrubnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor Standard (díle žm PS) na 100 % PS					
P			Poznámka k položce: zásypy do podloží, zásypy protiskluzové zemina					
VV	K	162701105	Vodorovné přemíslení do 10000 m výkopků sypatiny z horniny ů. 1 až 4	m3	439,200	33,00	14 493,60	
			Poznámka k položce: dovoz zeminy do zásypů, násypů a stabilizačních vrstev		439,200			
VV	M	563312000	Kamenivo těžené zásypový materiál	t	746,640	189,60	141 562,94	CS ÚRS 2012 01
			Kamenivo přírodní těžené pro silvestri obluky PTK (drobné, hrubé, šetrkopískový kamenného míno normu zásypový materiál					
P			Poznámka k položce: materiál do zásypů, násypů a stabilizačních vrstev					
VV			3,6*122		439,200			
VV			439,2*1,7 Přepočtené koeficientem množství		746,640			
VV	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhrubněním	m2	989,400	15,00	14 836,50	CS ÚRS 2012 01
			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhrubněním					
P			Poznámka k položce: Jednotlivé rovinnosti a zhrubnění zemní pláně pod vozovkou a nad areálami					
VV			Odměněno digitálně ze situace.		989,400			
VV			621*1,1+306					
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				19 326,60	
11	K	112101114	Kácení stromů listnatých s odstraněním větví a kmenů Ø do 500 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5	kus	15,000	282,00	4 230,00	CS ÚRS 2012 01
			Pokácení stromů s rozřezáním a odstraněním větví a kmenů v rovině nebo na svahu do 1:5 listnatých u průměru kmenů na řezané ploše pařezu přes 400 do 500 mm					
12	K	112201114	Odstranění pařezů s vyklázkou do 20 m se zasypáním jámy D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5	kus	15,000	903,00	13 545,00	CS ÚRS 2012 01
			Odstranění pařezů v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm					
13	K	919735112	Řezání stávajícího živého krytu tl. do 100 mm	m	5,500	63,00	347,50	CS ÚRS 2012 01
			Řezání stávajícího živého krytu nebo pokladu tloušťky přes 50 do 100 mm					
P			Poznámka k položce: odřevnění krytu vozovky pro napojení					
14	K	11315264	Fázování živého krytu tl. 100 mm pruh 3 z 2 m pl. do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	5,000	126,02	630,10	CS ÚRS 2012 01
			Fázování živého podkladu nebo krytu s naklazením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 080 m2 s překážkami v trase					
P			Poznámka k položce: pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
P			odstranění asfaltové vozovky v průtahu pro napojení					
15	K	113107123	Odstranění podkladu pl. dn. 50 mm z kamenná drčeného tl. 300 mm	m2	5,000	112,80	564,00	CS ÚRS 2012 01
			Odstranění podkladu nebo krytu s přemíslením hmoty na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek					
P			Poznámka k položce: v ploše jednotlivě do 30 m2 z kamenná hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
P			bourání podkladů vozovky pro napojení					
D	Z		Zakládání				56 731,46	
16	K	564211111	Pokládání nebo podsyp ze šetrkopísku šp. tl. 50 mm	m2	683,100	44,00	30 056,40	CS ÚRS 2012 01
			Pokládání nebo podsyp ze šetrkopísku šp. tl. 50 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Celková soustava
P			Poznámka k položce: aktivní vrstva geotextilie					
VV			621*1,1	m2	683,100			
17	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci nečkaná měrná hmotnost do 300 g/m2		751,410	35,50	76 675,06	CS ÚRS 2013 01
PP			Geotextilie pro odlepení, separaci a filtraci nečkaná měrná hmotnost do 300 g/m2					
P			Poznámka k položce: potlačení geotextilie pod zpevněnými plochami					
VV			621*1,1		683,100			
VV			621*1,1		751,410			
VV			683,1*1,1 Přibližné koeficientem množství				486 076,77	
D	5		Komunikace					
18	K	564861141	Podklad ze šetrkové štěrku tl. 200 mm	m2	683,100	116,60	79 649,46	CS ÚRS 2012 01
PP			Podklad ze šetrkové štěrku s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
P			Poznámka k položce: podšyp pod vozovkou					
VV	K	567123114	621*1,1	m2	683,100			
PP			Podklad z kamenná zpevněného cementem KSC II tl. 150 mm		621,000	185,00	114 885,00	CS ÚRS 2012 01
P			Podklad z kamenná zpevněného cementem bez dilačních spár, s rozprostřením a zhutněním KSC II, po zhutnění tl. 100 mm					
P			Poznámka k položce: podklad pod vozovkou, parkovištěm, sjezdy					
VV	K	573111142	621	m2	621,000	11,90	7 389,90	CS ÚRS 2012 01
PP			Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2		621,000			
P			Postřík živičný infiltrační z asfaltu stálého s posypem kamenným, v množství 1,00 kg/m2					
P			Poznámka k položce: asfaltová vozovka					
VV	K	565455111	621	m2	621,000	215,67	133 931,07	CS ÚRS 2012 01
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kačovičivo OKS) tl. 70 mm š do 3 m		621,000			
P			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kačovičivo OKS) tl. 70 mm š do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
P			Poznámka k položce: asfaltová vozovka					
VV	K	573211111	621	m2	621,000	8,60	5 340,60	CS ÚRS 2012 01
PP			Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2		621,000			
P			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenným z asfaltu silnějšího, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
P			Poznámka k položce: asfaltová vozovka					
VV	K	577134111	621	m2	621,000	157,94	98 080,74	CS ÚRS 2012 01
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1ř. 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu		621,000			
P			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 1, po zhutnění tl. 40 mm					
P			Poznámka k položce: asfaltová vozovka					
VV			Odměřeno digitálně ze situace.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		621		621,000			
24	K	369701119	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl. 150 mm	m ²	180,000	260,00	46 800,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro píseň s rozptřením a zhrutněním, po ztuhlutí kamenivem drceným tl. 150 mm					
	WV		114+66		180,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce				156 302,85	
25	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo korzalu	kus	3,000	84,60	253,80	CS ÚRS 2012 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základem velikosti do 1 m ² objímkami na sloupek nebo korzalu					
26	M	404442580	značka svíslá reflexní AL-3M 500 x 700 mm	kus	3,000	891,70	2 675,10	CS ÚRS 2012 01
	PP		výrobky a tabule orientací pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé Fe70 AL, plech AL, HK, 3M povrchová úprava reflexní tl. 1 obdélkové značky IP8, IP9, IP11, IP12, IP13, IS15, L1-15, EZ, E12, 500x700 mm AL-3M reflexní št.1					
27	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	1 354,90	2 709,80	CS ÚRS 2012 01
	PP		Montáž sloupka dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
28	M	404452350	sloupek AL 60 - 350	kus	2,000	474,00	948,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		výrobky a tabule orientací pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svíslé sloupky AL 60 - 350					
29	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek tl. do 100 mm a proužku 750 mm	m	250,000	180,60	45 150,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou malou z betonu průřezů št. C 12/15 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm					
30	M	592185630	krajník silniční betonový ABK 50/25/10-50x25x10 cm	kus	512,500	40,60	20 807,50	CS ÚRS 2012 01
	PP		krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajník silniční 50 x 25 x 10, ABK 50/25/10					
31	K	916231213	250*2,05 Přepočtené koeficientem množství	m	512,500	214,40	49 526,40	
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostěho					
	P		Osazení chodníkového obrubníku betonového se ztenčením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou malou stojatého s boční opěrou z betonu prostěho št. C 12/15, do lože z betonu prostěho téže značky					
	P		Pozemníka k položce:					
	P		nárubník 15/25 a 15/15 a přechodové					
32	M	592174650	40-66x125	kus	231,000	73,30	17 477,06	CS ÚRS 2012 01
	PP		obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm					
	P		obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25					
	P		Pozemníka k položce:					
	P		obrubník betonový 15/25					
33	M	592174680	231-3-1	kus	238,350	56,50	177,98	CS ÚRS 2012 01
	PP		227*1,05 Přepočtené koeficientem množství					
	P		obrubník betonový silniční měřicí Standard 100x15x15 cm					
	P		obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční měřicí Standard 100 x 15 x 15					
34	M	592174690	3*1,05 Přepočtené koeficientem množství	kus	3,150	166,40	524,26	CS ÚRS 2012 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm					
	P		obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový L + P Standard 100 x 15 x 15-25					
	P		1*1,05 Přepočtené koeficientem množství					
D 99			Přesun hmot				16 409,30	
35	K	997211511	Vodcovná doprava sulí pro suchu na vzdálenost do 1 km	t	3,280	20,00	65,60	
	PP		Vodcovná doprava sulí nebo vyhlášených lamel sulí se sklopením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km					
	P		Pozemníka k položce:					
	P		odvaz vykonaných lamel na skládku					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
36	K	997211519	Poplatek ZKD 1 km u vedrovné dopravy sučů	L	29,520	3,00	88,56	
	PP		Vodorovná doprava sučů nebo vybouraných hmot sučů se služebním a hrubým pracovním, na vzdálenost příplatek k ceně za každý další i započítavý 1 km přes 1 km					
	P		Poznamánka k položce: odvaz celkem do 10 km					
	VV		3,28*9 Přepočtené koeficientem množství		29,520			
37	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1,200	50,00	60,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) > asfaltových povrchů					
	P		Poznamánka k položce: ofrézovaný ložt					
	VV		1,2		1,200			
38	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameňiva na skládce (skládkovné)	t	2,000	100,00	200,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameňiva na skládce (skládkovné)					
	P		Poznamánka k položce: odbourané podlahy					
	VV		2		2,000			
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	888,619	18,00	15 995,14	CS ÚRS 2012 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytím z kameňiva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost <= 200 m jakékoliv dílky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:
PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU
Objekt:

Do_0900211612 - SO 12 KOMUNIKACE KRAPKOVÁ, PARKOVIŠTĚ I. ETAPA

XSO:
Místo: Prostějov

CC-CZ:
Datum: 17.10.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924

EUROMA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

IČ:
DIČ:

Pozníámka:

Cena bez DPH

3 400 350,56

DPH základní
sazba

Základ daně
3 400 350,56
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
714 073,62
0,00

Cena s DPH

V CZK

4 114 424,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ZIMNÍHO STADIONU
Objekt: Do_0900211612 - SO 12 KOMUNIKACE KRAPKOVA, PARKOVIŠTĚ I. ETAPA

Místo: Prostějov Datum: 17.10.2016

Zadavatel: EUROVIA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín
Uchazeč: Projektant:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	3 400 350,56
1 - Zemní práce	1 216 033,52
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	154 398,14
2 - Zakládání	229 683,92
4 - Vodorovné konstrukce	53 426,66
5 - Komunikace	1 401 115,05
8 - Trubní vedení	6 037,40
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	406 262,12
99 - Přesun hmot	87 791,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba: PARKOVIŠTĚ U ZEMNÍHO STADIONU

Objekt:

Do_0900211612 - SO 12 KOMUNIKACE KRAPKOVA, PARKOVIŠTĚ I. ETAPA

Místo: Prostějov

Datum: 17.10.2016

Zadavatel:

EUROVA CS, a.s., Závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

3 400 350,56

Práce a dodávky HSV

3 400 350,56

1	K	122201102	Zemní práce	m3	2 018,790	70,00	141 315,30	CS ÚRS 2012 01
<p>Dokopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 Rozměrka k poloze: odložený zeminou do hloubky 1,0 v ploše pojezdových ploch a 0,6m v ploše chodníků</p>								
							0,000	
					2 018,790			
2	K	132201207	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemem do 1000 m3	m3	503,550	140,67	70 833,40	CS ÚRS 2012 01
<p>Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemem do 1000 m3 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 Rozměrka k poloze: rýh dle tvaru pod mulčovním</p>								
							503,550	
					2 519,340			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypominy z horniny tř. 1 až 4	m3		33,00	83 132,22	
<p>Rozměrka k poloze: odvoz veškeré vykopané zeminy</p>								
							2 319,340	
					4 282,878			
4	K	1997721855	Poplatek za uložení odpadu z kamenný na skládce (skládkové)	t		50,00	214 143,90	
<p>Poplatek za uložení odpadu z kamenný na skládce (skládkové) Rozměrka k poloze: poplatek za odvezení zeminy</p>								
							1 282,878	
					1 055,070			
5	K	171101105	Z519,34*1,7 Přepočtené koeficientem množství (uložení sypominy z hornin souvzrých 60 násypů zhuťných do 103 % PS	m3		37,00	39 037,59	CS ÚRS 2012 01
<p>Uložení sypominy z hornin souvzrých 60 násypů zhuťných do 103 % PS Uložení sypominy do násypů s rozpracováním sypominy ve vrstevkách a s hrubým urovnáním zhuťných s uzavřením povrchu násypů z hornin souvzrých s přehozem o tloušťce zhuťných v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 103 % PS Rozměrka k poloze: násypů do podlaží, zdsypů prodsávkou zemínou</p>								
							1 055,070	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M 583372000	kamenivka těžší zrně zrnitý materiál kamenivo přírodní řízné pro stavební účely PTK (dřevnaté, hrubé, šifrovaný) kamenivo měrná norma zrnitý materiál Poznámkou k položce: Poznámkou k položce: materiál do zářubů, výstupů a stabilizační vrstvy	č	1 793,619	189,60	340 070,16	CS ÚRS 2012 01
7	K 162701105	1055,07m ³ , 7 Přepočtené koeficientem zrnažství Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 Poznámkou k položce: dovoz zemin do zářubů, výstupů a stabilizační vrstvy	m ³	1 793,619	33,00	34 817,31	
8	K 181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zvláštním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v horizontě IF. 1 až 4 se zvláštním Poznámkou k položce: Finální zrovnaná a zhuzená zemin plně pod vyzkoušením, vyzrálá, chotníky a pod ošetřením	m ²	2 926,300	15,00	43 894,50	CS ÚRS 2012 01
9	K 162501102	1035m ³ , 1+652m ³ , 1+32m ³ , 1+348m ³ , 05+670 Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku po svahu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozměrů z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 5 000 m Poznámkou k položce: dovoz naložené ornice	m ³	7 926,300	30,00	7 737,00	
10	M 180000999	670*0, 2+413*0, 3 nákup ornice nákup ornice	č	257,900	150,00	61 896,00	
11	K 181301101	257,9*1,6 Přepočtené koeficientem množství Rozproštění ornice 1L vrstvy do 100 cm pl. do 500 m ² v rovinně nebo ve svahu do 1:5 Rozproštění a urování ornice v rovinně nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy do 400 mm	m ²	257,900	20,30	13 661,00	CS ÚRS 2014 01
12	K 182301125	113,0*0,3 Rozproštění a urování ornice ve svahu sklonu přes 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m ²	113,000	27,00	11 151,00	CS ÚRS 2012 01
13	K 112101114	Zemní práce - přípravné a přidružené práce Kácení stromů ústnatých s odstraněním větví a kmenů D do 300 mm v rovinně nebo ve svahu do 1:5 Pokácení stromů s rozřezáním a odstraněním větví a kmenů v rovinně nebo ve svahu do 1:5 (ustředěno o pevněru kmenů na řezné ploše parfézu přes 400 do 500 mm)	kus	7,000	282,00	1 974,00	CS ÚRS 2012 01
14	K 112201114	Odstranění parfézu v rovinně nebo ve svahu do 1:5 o průměru parfézu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	7,000	903,00	6 321,00	CS ÚRS 2012 01
15	K 113106123	48+2+9 Rozebírání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic Rozebírání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přilepeným žrnat na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s ukládáním na přípravné prostředky komunikací pro pěší s ložením v kamenivě třetího nebo žrnatu a s výhledem spár ze zvláštní dlažby Poznámkou k položce: bourání stávajícího chodníku	m ²	59,000	33,80	1 994,20	CS ÚRS 2012 01
16	K 113107122	48+2+9 Odstranění podkladu pl. do 50 m ² z kameniva drceného tl. 200 mm Odstranění podkladu pl. do 50 m ² z kameniva drceného tl. 200 mm Poznámkou k položce: bourání podkladu chodníku	m ²	59,000	121,90	7 192,10	
17	K 919735112	Řezání stávajícího žvýčného krytu tl. do 100 mm Řezání stávajícího žvýčného krytu nebo podkladu litobety přes 50 do 100 mm	m	60,500	65,00	3 932,50	CS ÚRS 2012 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i> Poznámka k položce: odřezání krytu vozovky pro napojení</i>					
VV			26+5,5+29		60,500			
18	K	143154264	Fřezování živiničného krytu tl. 100 mm pruh š 2 m pl. do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	437,000	126,02	55 070,74	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Fřezování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 300 m² 1 000 m² s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm</i>					
P			<i> Poznámka k položce: odstranění asfaltové vozovky v pruhu pro napojení</i>					
VV			46+330+5+56		437,000			
19	K	113107123	Odstranění podkladu pl. do 50 m ² z kamenná drsného tl. 300 mm	m ²	437,000	112,80	49 293,60	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Odstranění podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do: 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m² z kamenná hrubého drsného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</i>					
P			<i> Poznámka k položce: boční podklad vozovky pro vozovku</i>					
20	K	113202114	Vytváření obrub krajních obrubníků stojatých	m	45,000	47,40	2 133,00	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Vytváření obrub s vybarvením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravu</i>					
P			<i> Poznámka k položce: vytvoření obrub silnice u chodníku</i>					
VV			6-20+2-17		45,000			
21	K	966007810	Bourání pleťu v 2,5 m tyčkových, latkových, přikenných, z drátěného pletiva nebo plechu	m	162,000	112,80	18 273,60	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Bourání pleťu výšky do 250 cm, s uložním žmót na skládku na vzdálenost do 70 m nebo s uložním na dopravu prostředek tyčkových, latkových, přikenných, z drátěného pletiva nebo z plechu</i>					
22	K	966071822	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými ohy výšky do 2,0 m	m	162,000	30,70	8 213,40	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Rozebrání oplacení z pletiva drátěného se čtvercovými ohy, výšky přes 1,6 do 2,0 m</i>					
D	Z		Zakládání				229 683,92	
23	K	21275214	Trativná z drsných trubek plastových flexibilních D do 200 mm včetně lože otevřený výkop	m	167,850	252,00	47 298,20	CS ÚRS 2015 01
PP			<i> Trativná z drsných trubek se ztuhlými štrukturovaného lože pod trubky a s jejich obšypem v průměrném otevřeném naměřením do 0,15 m³/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních o přes 160 do 200 mm</i>					
P			<i> Poznámka k položce: drsná trubka v rýze</i>					
VV			38+38,85+26+26,65+38,35		167,850			
24	K	564211411	Podklad nebo podsyp ze šetrkopísku ŠP tl. 50 mm	T2	2 256,300	41,00	99 277,30	CS ÚRS 2012 01
PP			<i> Podklad nebo podsyp ze šetrkopísku ŠP tl. 50 mm</i>					
P			<i> Poznámka k položce: odstraněná vrstva geotextilie</i>					
VV			1035*1,1+652*1,1+32*1,1+248*1,05		2 256,300			
25	K	919726172	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci nečistá průměrná hmotnost do 300 g/m ²	m ²	2 481,930	35,50	88 108,52	CS ÚRS 2013 01
PP			<i> Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci nečistá průměrná hmotnost do 300 g/m²</i>					
P			<i> Poznámka k položce: polažené geotextilie pod zpevněnými plochami</i>					
VV			1035*1,1+652*1,1+32*1,1+318*1,05		2 256,300			
VV			2256,3*1,1		2 481,930			
D	4		Vodorovné konstrukce				53 426,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	1451573111	obsyb potrubí trativodu	m3	100,710	530,50	53 426,66	
	PP		obsyb potrubí trativodu					
	P		Poznamka k položce: výpětí trativodu					
	VV		(38+38,85+26+26,65+38,35)*0,6		100,710			
5 Komunikace								
27	K	564861111	Podklad ze šlůtkadrlě 50 tl. 200 mm	m2	2 256,300	116,60	263 084,58	CS ÚRS 2012 01
	PP		Podklad ze šlůtkadrlě 50 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	P		Poznamka k položce: podstava před vozovkou, parkovištěm, vjezdy					
	VV		1035*1,4+652*1,1+32*1,4=348*1,05		2 256,300			
28	K	567123114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC II tl. 150 mm	m2	1 719,000	185,00	318 015,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Podklad z kameniva zpevněného cementem bez dilatčních spár, s rozprostřením a zhutněním KSC II, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Poznamka k položce: podklad pod vozovkou, parkovištěm, sjezdy					
	VV		1035=602+32		1 719,000			
29	K	573111112	Postřík živičný inkrustační s pískem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 035,000	11,90	12 316,50	CS ÚRS 2012 01
	PP		Postřík živičný inkrustační z asfaltu silničního s pískem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	P		Poznamka k položce: asfaltová vozovka					
30	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 70 mm š do 3 m	m2	1 035,000	215,67	223 218,45	CS ÚRS 2012 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 70 mm š do 3 m					
	P		3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	P		Poznamka k položce: asfaltová vozovka					
31	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	1 035,000	8,60	8 901,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	P		Poznamka k položce: asfaltová vozovka					
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl. 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 035,000	178,20	184 437,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř.					
	P		1, po zhutnění tl. 40 mm					
	P		Poznamka k položce: asfaltová vozovka					
33	K	596712223	Kladení zámkové dlažby pozemských komunikací tl. 80 mm skupiny B pl. přes 300 m2	m2	684,000	203,10	138 920,40	CS ÚRS 2012 01
	PP		Kladení dlažby z heptagových zámkových dlaždic pozemních komunikací s tožem z kamenného šáklého nebo druzného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajkách tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2					
	P		Poznamka k položce: poklazení dlažby parkoviště a sjezdů					
	VV		652+32		684,000			
34	M	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	661,500	144,40	95 520,60	CS ÚRS 2012 01
	PP		dlažba betonové dlažba zámkové (ČSN EN 1338) dlažba vibrotlouvaná BEST standardní povrch (urovňovací kladky povrch)					
	VV		provedení: přírodní (barvené jeřáboduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 8					
	VV		652-44*10,1		630,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
35	VV	5924531400	630*1,05 Přepočtené koeficientem množství dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm bílá	m ²	661,500	209,00	1 827,90	
	PP		dlaždice betonové obdélné zinková (ČSN EN 1338) dlažba vibrátorská BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvorové jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6		23,900			
	P		Průvlnka k položce: vodotěmne značení rákos bílé dlažby					
	VV		44*5*0,1		22,000			
	VV		22*1,05 Přepočtené koeficientem množství		23,100			
36	K	56485111	Podklad ze šetrkocitě 50 tl 150 mm	m ²	365,400	110,70	40 449,78	
	PP		Podklad ze šetrkocitě 50 s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm					
	P		Pozvánka k položce: podklad pro chodníky a rešety dlažba					
	VV		(312+36)*1,05		365,400			
057	K	596241121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupity B pl do 100 m ²	m ²	348,000	197,50	68 730,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kamenná ležaného nebo dřevěného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetáním přebytečného materiálu na klopkách tl. 60 mm skupity B, pro plochy větší 50 do 100 m ²					
	VV		312+36		348,000			
37	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	327,600	103,90	34 037,64	CS ÚRS 2012 01
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrátorská BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvorové jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6					
	VV		312*1,05 Přepočtené koeficientem množství		327,600			
38	M	592453090	dlažba BEST-KLASIKO pro hravětlomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	37,800	229,00	8 656,20	CS ÚRS 2012 01
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrátorská BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvorové jednoduchá dlažba KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 6					
	VV		36*1,05 Přepočtené koeficientem množství		37,800			
Trubní vedení								
39	K	89594111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 189,00	1 189,00	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
	P		Pozvánka k položce: síťovací vpusti s mříží ve vodorov					
40	M	592238210/R	vpust' betonový uliční 660/180 /systenec/ 18x66x10 cm	kus	1,000	397,00	397,00	
	PP		prefabrikáty pro uliční vpusti betonové a železobetonové TBV-Q 660/180 /prstenec/ 18 x 66 x 10					
	P		Pozvánka k položce: síťovací vpusti s mříží ve vodorov					
41	M	592238640/R	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,000	321,00	321,00	
	PP		prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti prstenec vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a 39 x 6 x 5					
	P		Pozvánka k položce: síťovací vpusti s mříží ve vodorov					
42	M	592238250	vpust' betonová uliční 500/290 29x50x5 cm	kus	1,000	293,00	293,00	
	PP		vpust' betonová uliční 500/290 29x50x5 cm					
	P		Pozvánka k položce: síťovací vpusti s mříží ve vodorov					
43	M	592238240	vpust' betonová uliční 500/590 59x50x5 cm	kus	1,000	444,00	444,00	
	PP		vpust' betonová uliční 500/590 59x50x5 cm					
	P		Pozvánka k položce: síťovací vpusti s mříží ve vodorov					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	592238230	vpustě betonová uliční 500/626 D 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	1,000	615,00	615,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		vpustě betonová uliční 500/626 D 62,6 x 49,5 x 5 cm					
	P		Pozornika k položce: sifonní vpustí s míří v vozovce					
45	M	592238240	vpustě betonová uliční 500/590/200 V / skruž / 59x50x5 cm	kus	1,000	586,00	586,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		prefabrikáty pro uliční vpustí betonové a železobetonové TBV-O 500/590/200 V / skruž / 59 x 50 x 5					
	P		Pozornika k položce: sifonní vpustí s míří v vozovce					
46	M	592238780	hrůž M1 Ø400 DIM 19563-13, 500/500 ramp	kus	1,050	2 088,00	2 192,40	CS ÚRS 2012 01
	PP		prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro dílní vpustí vpustí deškové uliční s rámem hrůž M1 Ø400 DIM 19563-13, 500/500mm					
	P		Pozornika k položce: sifonní vpustí s míří v vozovce					
VV			1,05 Přepočtené koeficientem množství					
D	9		Ostatní konstrukce a práce bourání				406 262,12	
47	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímekami na sloupek nebo konzolu	kus	18,000	84,60	1 522,80	CS ÚRS 2012 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímekami na sloupek nebo konzolu					
48	M	404442580	značka svíslá reflexní AL-3M 500 x 200 mm	kus	18 000	891,70	16 050,60	CS ÚRS 2012 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení sifonních značek dopravní svíslé AL plech AL 188, 3M, povrchová úprava reflexní fólií tří.1 obdĺíhnikové značky IP8, IP9, IP11, IP12, IP13, IS15, U3-15, E2, E12 900x700 mm AL-3M reflexní tří.1					
49	K	914511112	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	18,000	1 354,50	24 381,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m do hřbitkové patky					
VV			17+1					
50	M	404452350	sloupek AL 60 - 350	kus	18,000	474,00	8 532,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení sifonních značek dopravní svíslé sloupky AL 60 - 350					
50a	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	23,000	14,00	322,00	CS ÚRS 2012 01
	PP		Vodorovné dopravní značení sifonními plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušované bílé retroreflexní					
50b	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m ²	16,750	248,30	4 159,03	CS ÚRS 2012 01
	PP		Vodorovné dopravní značení sifonními plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
VV			6*1,1+3,5*0,5+12*0,5+2*1,2					
51	K	915491211	Osvazení vidlicího proužku z betonových desek do betonového lože tl. do 100 mm s proužkem 250 mm	m	531,000	180,60	95 898,60	CS ÚRS 2012 01
	PP		Osvazení vidlicího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové směsí 1L 20 mm, s vyplněním a zstrčením spár cementovou maltou s porcelánou vstřevou z betonu prostého tří. C 12/15 tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm					
VV			57-74-85+178+137					
52	M	592180630	Krajník sifonní betonový 400/25/10 50x25x10 cm	kus	1 088,550	40,80	44 195,13	CS ÚRS 2012 01
	PP		krajníky a dílce pro horizontální značky betonové a železobetonové krajník sifonní 50 x 25 x 10. ABR 50/25/10					
VV			5312,05 Přepočtené koeficientem množství					
53	K	916231213	Osvazení chodníkového obrubníku betonového stýblého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	562,000	214,40	120 497,60	
	PP		Osvazení chodníkového obrubníku betonového stýblého s boční opěrou do lože z betonu prostého s boční opěrou z betonu prostého tří. C 12/15, do lože z betonu prostého tř.č. zrcířky					
P			Pozornika k položce: obrubník 15/25 a 15/15 a přechodové					
VV			57-73+192+154+86					
54	M	592174650	obrubník betonový sifonní Standard 100x15x25 cm	kus	513,450	73,30	37 635,89	CS ÚRS 2012 01
	PP		obrubníky betonové a železobetonové obrubník sifonní standard 100 x 15 x 25					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: obrubník betonový 15/25					
WV			476-49-24+86		189,000			
WV			489*1,05 Přepočtené koeficientem množství		513,450			
55	M	592174690	obrubník betonový stíněcí nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	51,450	56,50	2 906,93	CS ÚRS 2012 01
PP			obrubník betonové a železobetonové obrubník stíněcí nájezdový Standard 100 x 15 x 15					
WV			4-3+7-3+3+3-4-3+7+3-3+3		49,000			
WV			49*1,05 Přepočtené koeficientem množství		51,450			
56	M	592174690	obrubník betonový stíněcí přechodový I - P Standard 100x15x15-25 cm	kus	25,200	166,40	4 193,28	CS ÚRS 2012 01
PP			obrubník betonové a železobetonové obrubník stíněcí přechodový L + P Standard 100 x 15 x 15-25					
WV			74		24,000			
WV			24*1,05 Přepočtené koeficientem množství		25,200			
57	K	916231213	Desazní chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	178,000	214,40	38 163,20	
PP			Časovní chodníkového obrubníku betonového se dřevěnou ložem, s vyplněním a začtením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tří. C 17/15, do lože z betonu prostého téže třídy					
P			Poznámka k položce: obrubník 5/25					
WV			46+81+8-26+17		178,000			
58	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	364,900	21,40	7 808,86	
PP			obrubník betonové a železobetonové obrubníky zahradní ARO 3-24 50 x 5 x 25					
WV			1/8*2,05 Přepočtené koeficientem množství		364,900			
D	99		Přesun hmot					
59	K	997214511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	324,424	20,00	8 791,89	
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vysořaných hmot, suti se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km					
P			Poznámka k položce: odvoz vysořaných hmot na skládku					
60	K	997214519	Připátek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	2 919,816	3,00	8 759,45	
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vysořaných hmot suti se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Připátek k ceně za krabě dle třídy s počítání 1 km přes 1 km					
P			Poznámka k položce: odvoz celkem do 10 km					
WV			324,42*19 Přepočtené koeficientem množství		2 919,816			
61	K	99721815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	21,860	120,00	2 623,20	CS ÚRS 2012 01
PP			Poplatek za uložení slabořného odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
P			Poznámka k položce: odpověď z paměti					
WV			15,34+6,52		21,860			
62	K	99721815	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	111,870	50,00	5 593,50	CS ÚRS 2012 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
P			Poznámka k položce: oficirovány fr. y.					
WV			111,87		111,870			
63	K	99721855	Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)	t	438,670	100,00	18 867,00	
PP			Poplatek za uložení odpadu z kamenná na skládce (skládkovné)					
P			Poznámka k položce: odbourané povrchy					

Ř.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
64	K	998225111	13,87*1/4,8 Přesah hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesah hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným duplikací v délce objektu	t	188,670 2 525,570	18,00	45 460,26	CZ ÚRS 2012 01
PP								

stavba : Parkoviště u zimního stadionu, Prostějov

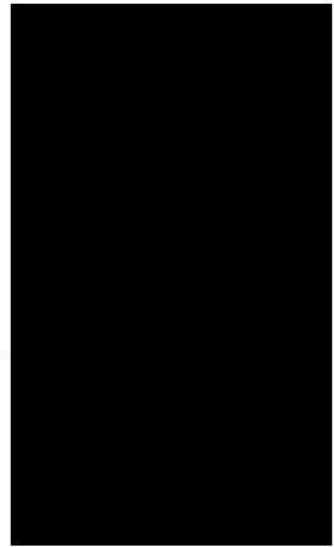


ČASOVÝ HARMONOGRAM PRACÍ - 13.12.2016 - 30.6.2017

Termin zahájení záležitosti na předání p. převzetí staveniště	2016		2017							
	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen
Název objektu										
SO 05.2.2. Dešťová kanalizace										
SO 09 Veřejné osvětlení										
SO 11.2. Inventarizace zeleně, Sadové úpravy										
SO 12. Komunikace Krapková, parkoviště 1., etapa										
SO 13. Komunikace před velodromem										
DN. 1 Ostatní náklady										
VRN.1 Vedlejší rozpočtové náklady										

Termin zahájení následné péče	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Následná péče za 5 let - údržba travníkových ploch						
Následná péče za 5 let - údržba výsadeb stromů 84 ks						

Ve Zlíně dle c



sídleměsto Prostějov
námi, T. G. Masaryko 130/14
796 01 Prostějov
IČO 00288659
(dále též „Objednatel“)

ZÁVAZNÝ PŘÍSLIB NA VYSTAVENÍ BANKOVNÍ ZÁRUKY č. 162325
(dále též „závazný příslib“)

bylo nám oznámeno společností EUROVIA CS, a.s., se sídlem Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO 45274924 (dále jen „Zhotovitel“), že

- mezi Vámi a Zhotovitelem bude uzavřena SMLOUVA O DÍLO (dále též „Smlouva o dílo“) týkající se zhotovení stavby „BANKOVĚSTĚ U ZÁMĚNÍHO STADIONU, PROSTĚJOV“ (dále též „dílo“ nebo „stavba“), a
- je požadován závazný příslib zajišťující vystavení bankovní záruky ze kvality díla, zajišťující splnění povinností Zhotovitele ze Smlouvy o dílo po dobu záruční lhůty.

Vzhledem k výše uvedenému a na žádost Zhotovitele by, Raiffeisenbank a.s., Praha 4, Hvězdova 1716/2b, PSČ: 14078, IČO 49240901, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 2051, tímto závazně prohlásíme, že v případě (i) uzavření smlouvy na provedení díla mezi Zhotovitelem a Objednatelům (dále jen „smlouva o dílo“), a (ii) splnění Zhotovitelem podmínek stanovených Raiffeisenbank a.s. pro poskytnutí níže uvedené záruky, vystavíme nejpozději ke dni předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelům na základě výše uvedené žádosti Zhotovitele ve prospěch Objednatelů neodvolatelnou bankovní záruku, vydatelnou bez námitek a bez zkoumání právního důvodu na základě první výzvy Objednatelů (dále jen „bankovní záruka“), s následující charakteristikou:

Závazek Zhotovitele, za jehož splnění bude bankovní záruka poskytnuta:
splnění povinností Zhotovitele ze Smlouvy o dílo po dobu záruční lhůty

Typ bankovní záruky:
záruka ze kvality díla

Výše bankovní záruky až do:
500.000,00 Kč (pěti set tisíc korun českých)

Platnost bankovní záruky:
do 31. prosince 2025

Tento ZÁVAZNÝ PŘÍSLIB NA VYSTAVENÍ BANKOVNÍ ZÁRUKY č. 162325 zaniká automaticky

1. dnem, kdy nám bude doručen (včetně) tento originál závazného příslibu, nebo
2. dnem, kdy nám bude doručen originál Vašeho písemného prohlášení, že tento závazný příslib zaniká a vy nemáte vůči nám žádné další nároky z tohoto závazného příslibu (dále jen „prohlášení“), přičemž originál prohlášení nám musí být doručen ve formě dopisu doručného provozovatelem poštovních služeb prostřednictvím Vaší banky, která zároveň písemně potvrdí pravoplatnost podpisů na prohlášení a oprávněnost podepsaných osob jednat Vašimi jmény, nebo
3. dnem, kdy vystavíte na žádost Zhotovitele ve prospěch Objednatelů bankovní záruku ze kvality díla až do celkové výše 500.000,00 Kč s platností do 31. prosince 2025 nebo
4. nejpozději dnem 31. prosince 2017,
podle toho, která z výše uvedených skutečností nastane dříve.

Tento ZÁVAZNÝ PŘÍSLIB NA VYSTAVENÍ BANKOVNÍ ZÁRUKY č. 162325 je vydáván na vlastní žádost Zhotovitele.

15. 11. 2016

V Praze dne


.....
Raiffeisenbank a.s.
Ing. Olga Kokašová
Bank Guarantees Expert


.....
Jana Kalmanová
Sociální Banka Garantues

FORMULÁŘ PRO REKAPITULACI NABÍDKOVÉ CENY

„ Parkoviště u zimního stadionu, Prostějov“

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA VČETNĚ DPH

NÁKLADY	CENA BEZ DPH	DPH	CENA VČETNĚ DPH
SO.05.2.2 Dešťová kanalizace	375 954,- Kč	78 950,- Kč	454 904,- Kč
SO.09 Veřejné osvětlení	757 288,- Kč	159 030,- Kč	916 318,- Kč
SO.11.2 Inventarizace zeleně, Sadové úpravy	551 786,- Kč	178 875,- Kč	1 030 661,- Kč
SO.12 Komunikace Krapkova, parkoviště 1.etapa	3 400 351,- Kč	714 074,- Kč	4 114 424,- Kč
SO.13 Komunikace před velodromem	969 659,- Kč	203 828,- Kč	1 173 288,- Kč
Vedlejší náklady	130 000,- Kč	27 300,- Kč	157 300,- Kč
Ostatní náklady	14 133,- Kč	2 968,- Kč	17 101,- Kč
NABÍDKOVÁ CENA CELKEM	6 499 171,- Kč	1 364 826 Kč	7 863 997,- Kč

Datum: 17.10.2016

Otisk razítka

