



Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce:
„Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa“

SMLOUVA O DÍLO

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

na akci:

„Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa“

Objednatel: Město Hlinsko

se sídlem: Poděbradovo náměstí 1, 539 23, Hlinsko

IČ: 00270059, DIČ: CZ00270059

Telefon: +420469315312 , e-mail: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zhotovitel:

Společnost pro rekonstrukci stadionu v Olšinkách

Vedoucí společník: INSTAV Hlinsko a .s.

Sídlo: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

IČ: 25284959

DIČ: CZ25284959

Právní forma: akciová společnost

Bankovní spojení UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., pobočka Praha

Zastoupený: Ing. Vladislavem Kropáčkem, předsedou představenstva

Společník: Sportovní travnaté povrchy s.r.o.

Sídlo: Lužná 516/16, 617 00 Brno

IČ: 47911140

DIČ: CZ47911140

Právní forma: akciová společnost

Bankovní spojení KB Brno č.ú.: [REDACTED]

Zastoupený: Ing. Zuzanou Rouzkovou, jednatelkou

Předmět veřejné zakázky může být spolufinancován z Národní sportovní agentury, Pardubického kraje nebo jiných programů podpory.



1 Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem smlouvy je řádné provedení díla s názvem „**Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa**“ (dále jen „dílo“), dle stejnojmenné podlimitní veřejné zakázky na stavební práce. Předmět veřejné zakázky může být spolufinancován z Národní sportovní agentury, Pardubického kraje nebo jiných programů podpory (dále již „poskytovatel dotace“).
- 1.2 Řádně provedeným dílem se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních prací, dodávek materiálů, montáží a služeb, včetně všech činností spojených s plněním předmětu této smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání. Rozumí se tím dílo, které bylo zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou, podmínkami výběrového řízení, pokyny Objednatele, příslušnými právními předpisy, technickými normami a které bylo Objednatelem převzato bez výhrad, tzn., že dílo je bezvadné.
- 1.3 Zhotovitel je držitelem všech příslušných živnostenských oprávnění a osvědčení o odborné způsobilosti v rozsahu potřebném pro provádění díla a má odpovídající vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle této smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a své nebezpečí řádné provedení díla dle této smlouvy a Objednatel se zavazuje k zaplacení sjednané ceny za dílo.

2 Předmět díla

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje k provedení díla, jehož specifikace vychází z následujících závazných podkladů:
 - Tato smlouva
 - Platné technické a právní normy
 - Projektová dokumentace + platná stanoviska vydaná v rámci stavebního řízení
 - Zadávací podmínky veřejné zakázky + nabídka předložená zhotovitelem do zadávacího řízení
 - Podrobný položkový rozpočet – výkaz výměr (příl. č. 1 této smlouvy)
 - Seznam poddodavatelů (příl. č. 2 této smlouvy)
 - Časový a finanční harmonogram realizace díla (příl. č. 3 této smlouvy)
 - Pravidla poskytovatele dotace
- 2.2 Pokud Objednatel nestanoví jinak, **veškeré dodávky a materiály a konstrukce, zajišťované Zhotovitelem a použité při realizaci díla podle této smlouvy, budou nové a nepoužité a budou odpovídat 1. jakostní třídě.** Současně se Zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý. Pokud by tak učinil, je povinen na vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 2.3 Dílo prokazatelně zahrnuje také nezávadnou likvidaci veškerého odpadu v souladu s platnými právními předpisy, včetně dopravy odpadu až na místo jeho trvalého uložení.
- 2.4 Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a své nebezpečí i všechna plnění a veškeré práce či **další činnosti, byť nejsou v této smlouvě uvedené**, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k provedení díla. Součástí předmětu smlouvy a ceny díla je



zejména:

- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- vytýčení veškerých inženýrských sítí, zodpovědnost za jejich neporušení po dobu výstavby a za zpětné předání jejich správcům minimálně zápisem ve Stavebním deníku,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- požadavek na zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem dotčených stavbou (po dohodě s vlastníky), případné uhrazení vzniklých škod na pozemcích a na porostech,
- účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
- zajištění všech nezbytných průzkumů, atestů a revizí dle platné legislativy, nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch (vyžaduje-li to stavebně technologický charakter prací); zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla, zajištění souhlasu se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství apod.,
- projednání a zajištění veškerých souhlasů a splnění ohlašovacích povinností vyplývajících z územního a stavebního řízení,
- doprava stavebního materiálu a jiných věcí potřebných pro zhotovení díla na místo předmětu díla a složení z dopravního prostředku, skladování a přemístění na místo stavby, provádění úhrady veškerých poplatků, skládkového, dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky, apod.),
- důsledný úklid staveniště a okolí před protokolárním předáním a převzetím díla,
- zajištění a předání dokladové části specifikované ve smlouvě o dílo.

2.5 Nedílnou součástí díla jsou také tyto činnosti:

- **vedení stavebního deníku** v souladu s čl. 9 této smlouvy a s § 157 odst. 1, 2 a 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a s § 6 a přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění a jeho předávání s případnými záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu, investora a správců inženýrských sítí;
- **3x vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)** vypracované dle platných právních předpisů, 1x vyhotovení v digitální formě (pdf a dwg) – viz ust. 2.6 smlouvy.
- **3x vyhotovení zaměření dokončené stavby** pro kolaudaci a zápis do katastru nemovitostí – **geometrický plán**;
- **Zajištění a provedení všech nutných zkoušek, revizí a atestů dle ČSN** (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů), zajištění



zkušebních protokolů, revizí, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění;

- Dodržování zkušebních a kontrolních plánů, harmonogramu;
- Pořízení fotodokumentace o počátečním stavu, průběhu a postupu jednotlivých stavebních prací;
- **Součinnost Zhotovitele při jednáních se stavebním úřadem, a to až do okamžiku vydání kolaudačního rozhodnutí vč. nabytí právní moci** nebo rozhodnutí o uvedení stavby do zkušebního provozu vč. nabytí právní moci.

2.6 Dokumentace DSPS bude provedena podle následujících zásad:

- V DSPS musí být zřetelně vyznačeny změny, ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla nebo zřetelné označení „beze změn“. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
- Zhotovitel je dále povinen vypracovat potřebné dílenské, montážní nebo jakékoliv výkresy, pokud to dílo vyžaduje. Tyto budou navazovat na předcházející zpracované a Objednatelem odsouhlasené stupně projektové dokumentace. Výkresy budou Objednateli a technickému dozoru stavby, popř. autorskému dozoru předány k odsouhlasení ve 3 tištěných vyhotoveních nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením příslušné práce.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby bude připravené k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní nebo přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

2.7 **Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla** o další práce a dodávky, a to i bez souhlasu Zhotovitele, který je povinen tyto další práce a dodávky akceptovat a za úhradu provést. Objednatel si dále vyhrazuje právo **jednostranně změnit rozsah předmětu díla** (zejména ho omezit). O neprovedené práce a dodávky (tzv. méněpráce) bude snížena cena díla. V případě změny rozsahu díla bude mezi smluvními stranami uzavřen dodatek.

2.8 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odpočtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech Zhotovitele. **Závazné podmínky při vzniku víceprací či méně prací se řídí dle čl. 14 smlouvy.**

2.9 Zhotovitel je povinen postupovat v případě prací, které hodlá zadat dalším osobám (poddodávky) v souladu se zadávacími podmínkami zadávacího řízení a dle čl. 8.11 až 8.15 této smlouvy.

2.10 Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu průběhu realizace díla podmínky pro výkon funkce autorského nebo technického dozoru investora, případně pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

3 Termíny a místo plnění

3.1 Realizace díla bude probíhat v následujících termínech a za následujících podmínek:



Předání a převzetí staveniště:	<p>Nejdříve od 1.6.2024 a současně nejdříve od rozhodnutí Objednatele z hlediska zajištění dostatečných finančních prostředků k dostání právním závazkům ze smlouvy v případě předání staveniště.</p> <p>Zhotovitel respektuje skutečnost, že Objednatel usiluje o získání finanční podpory z dotačního programu na předmět plnění díla a přiznává Objednateli právo v případě nezajištění dostatečných finančních prostředků (i v případě přiznání podpory ze strany poskytovatele dotace na předmět díla, pokud i tak nebudou finanční prostředky Objednatele dostatečné) k nepředání staveniště bez jakýchkoliv právních důsledků z takového jednání.</p> <p>V případě nepředání staveniště nejpozději do 31.10.2025 je Zhotoviteli přiznáno právo od smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv právních důsledků z takového jednání.</p>
Předpokládaný termín zahájení stavebních prací:	Nejpozději do 30 (kalendářních) dnů od předání a převzetí staveniště
Limitní termíny pro dokončení díla:	Nejpozději do 6 měsíců od předání a převzetí staveniště*.
<p>* Dokončením díla dle uvedeného limitního termínu se rozumí dokončení stavebních prací a vyklizení té části staveniště nezbytné pro řádné užívání díla. V rámci požadované dokumentace typu stavební deník, DSPS apod. je přípustné dodání této dokumentace do 14 dnů od dokončení stavebních prací. Na vyklizení a odevzdání té části staveniště, které nebrání řádnému užívání díla, se vztahují termíny dle čl. 7.6 této smlouvy.</p>	

- 3.2 Ukončením díla se rozumí úplné a bezvadné dokončení díla a podepsání zápisu o předání a převzetí díla včetně předání dokladů vyžadovaných zvláštními předpisy a touto smlouvou.
- 3.3 Termín plnění se prodlužuje pouze o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení, pokud zhotovitel jednající s řádnou péčí nemohl působení vyšší moci předvídat a ani při vynaložení zvýšeného úsilí takovou překážku překonat. Termín plnění se prodlužuje dále, pokud nastane okolnost, kterou zhotovitel jednající s řádnou péčí nemohl předvídat a ovlivnit a v důsledku níž nebudou moci probíhat práce na díle pro dodržení technických norem a požadované kvality díla. Překážky v provádění díla při působení vyšší moci nebo jiných událostí, při splnění definice dle předchozích vět tohoto ustanovení, mohou představovat např. odstávky elektřiny, povodně, povětrnostní podmínky v místě a čase neobvyklé, onemocnění nebo objektivní překážky pro výkon práce významného počtu pracovníků apod. Termín plnění se prodlužuje vždy o dobu trvání konkrétní nastalé překážky. Přerušení prací pro překážky při působení vyšší moci nebo jiných událostí naplňující znaky tohoto ustanovení smlouvy se zaznamenávají do stavebního deníku.
- 3.4 Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před uplynutím lhůty plnění a Objednatel je povinen



dříve provedené dílo převzít a zaplatit.

- 3.5 Sjednaná lhůta k provedení díla se prodlužuje dále o dobu, po kterou byly práce k provedení díla přerušeny na pokyn Objednatele, nebo byly přerušeny pro okolnosti na straně Objednatele (může se jednat např. o zastavení, nebo zdržení díla z technických, finančních důvodů, dále v případě objevení vad projektové dokumentace nebo potřeby změny technického řešení díla a s tím spojenými důsledky v nutnosti objednání jiného druhu materiálu, pozdržení z důvodu vyjednávání o změnách technického řešení díla apod.), jedná-li se o překážky v provedení díla, které jsou způsobeny výhradně ze strany Objednatele, nikoliv v důsledku nedodržení smlouvy nebo pochybení ze strany Zhotovitele. Zhotovitel v případě překážek k provedení díla způsobených výhradně ze strany Objednatele není v prodlení s termínem provedení díla. Termín plnění se prodlužuje vždy o dobu trvání konkrétní takové nastalé překážky. Přerušování prací pro překážky v důsledku událostí naplňující znaky tohoto ustanovení smlouvy se zaznamenávají do stavebního deníku.
- 3.6 Místem plnění jsou pozemky vymezené v projektové dokumentaci.

4 Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

- 4.1 Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky Zhotovitele a činí:

Cena bez DPH:	29 971 725,92 Kč
DPH (21 %):	6 294 062,44 Kč
Cena s DPH:	36 265 788,36 Kč

- 4.2 Cena je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy a zahrnuje veškerá plnění potřebná pro dosažení účelu této smlouvy, aniž by bylo potřebné, aby veškerá taková plnění byla výslovně uvedena v této smlouvě. **Cena byla dohodnuta se započtením veškerých nákladů, rizik a zisku Zhotovitele nutných k úplné a řádné realizaci díla a s přihlédnutím k předpokládaným cenovým vlivům v čase plnění. Zhotovitel se zavazuje nenárokovat zvýšení ceny sjednané dle této smlouvy pro časové nebo jiné vlivy vztahující se k plnění dle této smlouvy (s výjimkou ustanovení dle čl. 4.3 této smlouvy).**
- 4.3 **Cenu je možné překročit:**
- V případě zákonné změny, např. zvýšení sazby DPH;
 - Pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem zadání (příl. č. 1 smlouvy).
 - V případě zjištění skutečností při realizaci, které jsou odlišné od dokumentace předané objednatel (neodpovídající geologické údaje apod.);
- 4.4 V případě, že dojde k prodlení s předáním díla z důvodů ležících na straně Zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 4.5 Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
- 4.6 Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou Objednatel vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.
- 4.7 Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami nebo vytěženou zeminou je obsahem nabídkové ceny. Pokud Objednatel výslovně nestanoví, kam



mají být vytěžená zemina nebo vybourané hmoty odvezeny, 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 nabídkové ceny bez ohledu na to, jaká vzdálenost vodorovného přesunu těchto hmot je obsažena v položkovém rozpočtu Zhotovitele.

- 4.8 **Podrobná položková kalkulace ceny díla** včetně jednotkových cen je uvedena v oceněném výkaze výměr, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění díla. **V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, je pro stanovení cen závazná cenová soustava RTS Data nebo ÚRS platná ke dni uzavření dodatku ke smlouvě. V případě změn podrobné položkové kalkulace dle příl. č. 1 této smlouvy bude postupováno v souladu s čl. 13 této smlouvy.**
- 4.9 Jakékoliv změny v předmětu díla jsou možné pouze po předchozí konzultaci a písemném odsouhlasení formou písemného dodatku k této smlouvě s Objednatelem.

5 Platební podmínky

- 5.1 Cena bude fakturována vždy za kvalitně provedené práce a dodávky **1x měsíčně dílčími fakturami**. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději do 5 pracovních dnů od uplynutí příslušného měsíce soupis provedených prací – zjišťovací protokol se soupisem prací a dodávek, v němž uvede výčet prací a dodávek skutečně a řádně provedených v daném měsíci. Objednatel provede úhradu na základě faktury odpovídající bodu 5.9 a 5.10 této smlouvy vždy za příslušný měsíc zpětně po písemném schválení zjišťovacího protokolu Objednatelem.
- 5.2 Zhotovitel je oprávněn zaplatit z každé dílčí faktury 90 % fakturované ceny s tím, že zbývajících **10 % (zádržné)** bude uhrazeno po řádném předání a převzetí díla a po odstranění případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla nebránících řádnému užívání díla.
- 5.3 V případě, že Objednatel zjistí vady či nesprávnosti v soupisu provedených prací a dodávek, vrátí bez zbytečného odkladu soupis Zhotoviteli, přičemž uvede, v čem spatřuje vady a nesprávnosti soupisu. Zhotovitel je v tomto případě povinen předložit Objednateli opravený soupis. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud by faktura Zhotovitele i přes to obsahovala i práce a dodávky, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn fakturu jako neoprávněnou vrátit dle odstavce 5.4 této smlouvy o dílo, popř. je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí.
- 5.4 Objednatel je oprávněn vrátit Zhotoviteli fakturu, která neobsahuje některou náležitost, nebo má jiné závady v obsahu. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury Objednateli.
- 5.5 **Zadavatel neuhradí poslední fakturu dříve, než bude provedeno řádné předání a převzetí díla a zároveň musí být naplněny podmínky dle ust. 5.6 a 5.7 této smlouvy.**
- 5.6 **Podmínkou uhrazení poslední faktury je doložení o využití a odstranění vzniklého odpadu.** Zhotovitel je povinen předložit kopii faktury (nebo vlastní prohlášení) o provedené úhradě za využití a odstranění tohoto odpadu dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- 5.7 **Další podmínkou úhrady poslední faktury je předložení důkazu o vyrovnání**



splatných pohledávek všech poddodavatelů podílejících se na realizaci díla, přičemž důkazem se rozumí prohlášení těchto poddodavatelů o tom, že nemají vůči Zhotoviteli žádné pohledávky vyplývající z realizace předmětného díla (jeho části). Takové prohlášení poddodavatele lze nahradit pouze předložením zdůvodnění Zhotovitele, že je oprávněn pohledávku (nebo její část) poddodavatele neuhradit (např. porušení smlouvy ze strany poddodavatele na vrub Zhotovitele, požadavek na uplatnění sankcí nebo náhrady škody vůči poddodavateli apod.) a zároveň důkazu o tom, že bylo toto stanovisko Zhotovitele příslušnému poddodavateli oznámeno.

- 5.8 Objednatel je oprávněn započíst oproti fakturám Zhotovitele svůj nárok na zaplacení smluvních pokut, případně nárok na náhradu škody vůči Zhotoviteli.
- 5.9 Faktury Zhotovitele musí být vyhotoveny v českém jazyce a svou formou a obsahem musí odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty. **Splatnost faktury se sjednává na dobu 30 dnů.**
- 5.10 Úhrada bude prováděna v české měně.

6 Sankce

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. 3.1 smlouvy ve výši **0,20 % z ceny díla bez DPH** za každý kalendářní den prodlení s řádným dokončením díla.
- 6.2 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením místa plnění (staveniště) ve výši **3 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení s vyklizením místa plnění (staveniště) – dle čl. 7.6 smlouvy.
- 6.3 Smluvní strany se dohodly, že pokud Zhotovitel neodstraní vady, nedodělky a drobné nedostatky zjištěné při provádění díla do 10 pracovních dnů (dle čl. 8.17 smlouvy) nebo do 10 pracovních dnů při předání díla (dle čl. 9.2 smlouvy), uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení pro každou vadu či nedodělek.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly, že pokud Zhotovitel neodstraní vady reklamované Objednatelem v záruční době v požadovaném termínu, je Objednatel oprávněn Zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu ve výši **3 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu, v souladu dle čl. 10.6 smlouvy.
- 6.5 Pokud Objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu porušení smlouvy Zhotovitelem, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši **5 % z ceny díla bez DPH**.
- 6.6 Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 2 smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **70 000,- Kč** za každého takového neuvedeného poddodavatele.
- 6.7 Smluvní strany se dohodly, že **Zhotovitel je odpovědný za způsobenou škodu či újmu, kterou by způsobil porušením smlouvy, v plném rozsahu**, bez ohledu na případné uplatnění sankcí dle článku 6.1 až 6.6 této smlouvy (blíže viz čl. 6.8 nebo 6.10 této smlouvy).
- 6.8 **Zhotovitel v souladu s čl. 6.6 této smlouvy odpovídá v plném rozsahu mj. i za škodu způsobenou Objednateli neposkytnutím dotace nebo její části na realizaci tohoto díla (dle § 14e zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), v platném znění, dále již „zákon o rozpočtových pravidlech“), za škodu způsobenou sankcemi udělenými ze strany orgánů veřejné správy za porušení rozpočtové kázně nebo za škodu způsobenou**



nemožností čerpání dotace z důvodu porušení jakýchkoliv smluvních povinností Zhotovitele, majících za následek vznik uvedených škod, jakožto i případných dalších škod v tomto článku taxativně neuvedených. Zhotovitel se může vzniku škody v souvislosti s čerpáním dotace dopustit zejména nedodržením termínu realizace dle čl. 3.1 smlouvy, nezhotovením díla v souladu s projektovou dokumentací apod. V případě neposkytnutí dotace nebo její části dle § 14e zákona o rozpočtových pravidlech nebo v případě nemožnosti čerpání dotace na realizaci tohoto díla Objednateli z důvodu porušení jakýchkoliv smluvních povinností ze strany Zhotovitele dle této smlouvy, majících za následek neposkytnutí těchto dotačních finančních prostředků, **uhradí zhotovitel objednateli částku ve výši neposkytnutých dotačních finančních prostředků jako náhradu škody tím vzniklé objednateli.**

- 6.9 Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od vyúčtování.
- 6.10 Zhotovitel výši smluvních pokut považuje za přiměřenou a vzdává se tímto práva domáhat se u soudu jejího snížení.
- 6.11 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk. Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku.

7 Předání a převzetí staveniště

- 7.1 Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2 Objednatel odevzdá Zhotoviteli bez zbytečného odkladu na vyzvání Zhotovitele staveniště. Vytyčení obvodu staveniště zajistí Zhotovitel jako součást díla.
- 7.3 Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.4 Při předání staveniště budou upřesněny podmínky pro provádění stavby (pracovní doba, podmínky pro pohyb po objektu, respektování provozu na veřejných prostranstvích, zejm. stanovení doby pro příp. přerušování provozu na veřejných prostranstvích, skladování materiálu apod.)
- 7.5 Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za neplnění povinností Zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- 7.6 **Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště nebránící řádnému užívání díla do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Příslušná část staveniště, která je nezbytná pro řádné užívání díla, musí být vyklizena nejpozději při protokolárním předání a převzetí díla.** Při nedodržení stanovených termínů je Objednatel oprávněn vyklidit a vyčistit staveniště sám nebo za pomoci třetí osoby a Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly, přičemž bere na vědomí, že výše těchto nákladů a škod může být vyšší, než by byly náklady, které by za tím účelem vynaložil Zhotovitel.
- 7.7 **Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců Objednatele na staveništi a Objednatel je oprávněn tento pohyb osob omezit nebo vyloučit.** Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných poddodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické



osoby, jejichž pohyb na staveništi Zhotovitel vyžaduje.

8 Způsob provádění díla

- 8.1 Povinností Objednatele je, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, **jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi**. Tuto povinnost nesmí Objednatel žádnou formou přenášet na Zhotovitele.
- 8.2 Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky, spojené s prováděním díla, případně požadované správními orgány a správci sítí, které se týkají předmětu této smlouvy.
- 8.3 Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla uvést všechny vedlejší pozemky či stavby, které byly Zhotovitelem eventuelně při provádění díla dle této smlouvy dotčeny, do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
- 8.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod vzniklých při provádění díla nese Zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.
- 8.5 Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat Objednatele **nejméně 2 pracovní dny předem ke kontrole prací nebo částí díla, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty**. Provedení kontroly Objednatel případně potvrdí zápisem ve stavebním deníku.
- 8.6 Zhotovitel je povinen prokazatelně oznámit správcům inženýrských sítí a zástupci Objednatele zahájení práce v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a ve stejné lhůtě po dokončení prací a před zpětným zásypem sítí je povinen tyto správce a zástupce Objednatele vyzvat k převzetí provedených prací a kontrole dotčených sítí. Tyto skutečnosti správce dotčených sítí a zástupce Objednatele potvrdí zápisem ve stavebním deníku.
- 8.7 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které danou podmínku splňují.
- 8.8 Zjistí-li Zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit Objednateli a navrhnout mu další postup.
- 8.9 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit Objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů. Zhotovitel je povinen neprodleně upozornit na nevhodnost nebo nesprávnost navrženého technického postupu prací dle projektové dokumentace.
- 8.10 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit Zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří Objednatel.
- 8.11 **Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.**
- 8.12 Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do převzetí díla Objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností Objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 8.13 **Zhotovitel je oprávněn využít k plnění předmětu díla pouze poddodavatele uvedené v čestném prohlášení tvořícím přílohu č. 2 této smlouvy.** Pokud se bude na plnění



předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 2 smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu dle ust. 6.6 smlouvy.

- 8.14 Změna poddodavatele je přípustná pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele a pouze v případě, že nový, změnou vyvolaný, poddodavatel prokáže splnění části kvalifikace jako poddodavatel původní a nebude ohrožena schopnost Zhotovitele dodat předmět plnění v rozsahu, kvalitě a způsobem, sjednaným touto smlouvou. **Objednatel si vyhrazuje právo se změnou poddodavatele nesouhlasit.** V případě souhlasu Objednatele se změnou poddodavatele bude uzavřen mezi smluvními stranami dodatek ke smlouvě.
- 8.15 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při vedení a průběžné aktualizace seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.
- 8.16 Zhotovitel ode dne převzetí staveniště je **povinen vést na stavbě stavební deník** v souladu s § 157 odst. 1, 2 a 3 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a s § 6 a přílohou č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a to v jednom originále a dvou kopiích. Zhotovitel bude prostřednictvím pověřeného pracovníka zapisovat do stavebního deníku všechny údaje vyžadované platnou právní úpravou, dále údaje rozhodné pro rozsah a kvalitu provedených prací, specifické údaje vyplývající z této smlouvy nebo které pokládá Zhotovitel za důležité pro řádné provádění díla.
- 8.17 **Objednatel při předání staveniště předá Zhotoviteli informace o osobě pověřené správcem stavby, odpovědným za výkon stavebního dozoru.** Technický dozor objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen Zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit Zhotoviteli lhůtu 10 pracovních dnů pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že Zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije Objednatel sankční opatření uvedené v čl. 6.4 smlouvy. Zhotovitel je povinen vyjádřit se vždy do 3 pracovních dnů ke všem zápisům Objednatele nebo jeho pověřeného zástupce provedených ve stavebním deníku. Jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky).
- 8.18 Kontrolní dny budou probíhat dle uvážení a na pokyn Objednatele. **Zhotovitel je povinen počítat s minimálně 1x měsíční kontrolou provedených prací, přičemž Objednatel je oprávněn požadovat kontrolní prohlídku až do rozsahu 1x týdně u významných prací.** Skutečnosti ujednané při technických a kontrolních dnech, které budou zaneseny v zápisech nebo záznamech z těchto jednání, jsou pro smluvní strany závazná a musí být v souladu s touto smlouvou. Jinak budou podléhat schválení smluvních nebo statutárních zástupců. Případný nesouhlas se zněním zápisu nebo záznamu musí být uplatněn písemně do 3 pracovních dnů po obdržení zápisu, obdobně dle čl. 8.14 smlouvy.
- 8.19 **Žádným zápisem ve stavebním deníku není možné změnit tuto smlouvu.**
- 8.20 **Je zakázáno provádění stavebních prací, které jsou hlučné nebo prašné, v době od 22.00 hodin do 07.00 hodin. V sobotu a neděli je provádění prašných a hlučných stavebních prací zakázáno v době od 22.00 hodin do 08.00 hodin.**
- 8.21 Zhotovitel není oprávněn obtěžovat okolní bytovou zástavbu hlukem, zápachem, světlem, prachem apod., nepřekračovat povolené hranice hluku stanovené zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, včetně prováděcích předpisů k



tomuto zákonu.

- 8.22 **Prokazoval-li Zhotovitel v zadávacím řízení na veřejnou zakázku určitou část kvalifikace prostřednictvím jiných osob**, je Zhotovitel povinen zajistit, aby tuto část plnění poskytl pouze poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. Změna poddodavatele prostřednictvím jehož prokazoval Zhotovitel příslušnou část kvalifikace v zadávacím řízení je možná pouze za předpokladu, že nový poddodavatel prokazuje kvalifikaci ve stejném rozsahu, v jakém ji splňoval poddodavatel dle předložené nabídky v zadávacím řízení a při splnění oznamovací povinnosti této změny dle čl. 7.7 této smlouvy.

9 Předání a převzetí díla

- 9.1 Řádným dokončením díla se rozumí předání a převzetí bezvadného díla specifikovaného touto smlouvou. Zhotovitel vyzve písemně Objednatel k předání a převzetí díla 3 pracovní dny předem.
- 9.2 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním Objednateli bez vad. **O přejímacím řízení jsou Objednatel a Zhotovitel povinni sepsat a podepsat protokol**, v jehož závěru Objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá bez výhrad či s výhradami.
- 9.3 **Dílo je možné předávat i po částech**, tvoří-li tyto části samostatný technologický celek. Ust. dle čl. 9.2, 9.4 nebo čl. 5 smlouvy se použijí analogicky.
- 9.4 Zhotovitel zároveň při přejímacím řízení předá Objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě a doklady o nezávadné likvidaci odpadů.
Seznam dokumentace pro předání dokončené stavby:
- atesty o použitých materiálech
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy, prohlášení o shodě na použité stavební výrobky podle § 13 zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky
 - stavební deník, zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - fotodokumentace stavby od zahájení po předání
 - zkušební, záruční listy a dodací listy
 - doklad o uložení odpadu v souladu se zákonem o odpadech
 - dokumentace skutečného provedení stavby
 - geometrický plán (pro zápis stavby do KN)
 - případně další dokumentace vyžadovaná na základě platných právních předpisů, zejména zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon, vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění aj.
- 9.5 Smluvní strany se dále dohodly, že **povinností Zhotovitele je i součinnost vůči příslušnému stavebnímu úřadu nebo orgánům finanční kontroly** (dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole).

10 Záruční podmínky

- 10.1 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla jako celku v délce **60 měsíců**. Záruka začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí díla. V případě, že dílo bude předáváno po



částech, začíná plynout výše uvedená záruka na každou takto předanou část ode dne jejího předání a převzetí.

- 10.2 Zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro jeho obvyklé užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právním předpisům včetně ČSN, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.
- 10.3 Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.4 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady, které se projevily po záruční době, odpovídá Zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností Zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.5 Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat u Zhotovitele, a to do 21 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.6 Zhotovitel je povinen nastoupit na odstranění vady a zahájit odstranění reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemné reklamace a Zhotovitel je povinen vadu odstranit nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení reklamace – s ohledem na možné limity k odstranění vady (např. klimatické podmínky nebo zvýšená náročnost na odstranění vady) může Zhotovitel lhůtu pro odstranění vady prodloužit. Pokud Zhotovitel nezahájí odstraňování vady nebo neodstraní reklamovanou vadu, je Objednatel oprávněn Zhotoviteli vyúčtovat smluvní pokutu **ve výši 3 000 Kč za den prodlení a vadu**. Jestliže Zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je Objednatel oprávněn na náklady Zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby.
- 10.7 Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady.
- 10.8 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem nebo vyšší mocí.
- 10.9 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

11 Odpovědnost za škodu

- 11.1 Nebezpečí škody na realizovaném díle nese Zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese Zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.
- 11.2 Na Objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, přechází nebezpečí škody na každé realizované části díla, která bude takto předávána, na Objednatele jejím předáním a převzetím.
- 11.3 K zhotovovanému předmětu díla dle této smlouvy má vlastnické právo Objednatel, a to již od zahájení jeho zhotovování.
- 11.4 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.5 Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla



v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků Zhotovitele dle této smlouvy.

12 Pojištění díla

- 12.1 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele. **Limit pojistného plnění je požadován ve výši min celkové hodnoty díla dle čl. 4.1 této smlouvy.**
- 12.2 Zhotovitel je povinen předložit kopie dokladů o pojištění Objednateli, a to na jeho žádost.
- 12.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
- 12.4 V případě, že zhotovitel nebude mít nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy sjednáno pojištění dle výše uvedených ustanovení této smlouvy, nebo nebude-li tato pojistná smlouva platná po celou dobu realizace stavby, jedná se o podstatné porušení smlouvy o dílo, objednatel má tak právo na odstoupení od smlouvy o dílo.

13 Změna závazků ze smlouvy

- 13.1 Objednatel neumožňuje podstatnou změnu závazku ze smlouvy, kterou by došlo k naplnění podmínek dle § 222 odst. 3 písm. a) až c) zákona (č. 134/2016 Sb). Umožněny mohou být pouze změny v souladu s § 222 odst. 4 až 7 citovaného zákona, do výše limitů dle § 222 zákona (méněpráce i vícepráce) nebo vyhrazené změny závazků ze smlouvy dle § 100 zákona.
- 13.2 Zhotovitel je povinen respektovat požadavek objednatele o snížení rozsahu požadovaných prací. V takovém případě se snižuje cena díla o cenu položek, které na díle nebudou provedeny. Objednatel je povinen takové rozhodnutí sdělit Zhotoviteli písemně před zahájením prací, které nemají být provedeny.
- 13.3 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odečtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech dle příl. č. 1 smlouvy. Méněpráce musí být odsouhlaseny Objednatелеm a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku.
- 13.4 Vícepráce, kterými jsou práce nepředpokládané v projektové dokumentaci a oceněném výkazu výměr (příl. č. 1 smlouvy), jejichž potřeba vznikla v průběhu plnění smlouvy a které rozšiřují rozsah díla, musí být ze strany Objednatele odsouhlaseny, jinak nevzniká Zhotoviteli právo na jejich uhrazení. Požadavek na provedení víceprací musí Zhotovitel oznámit objednateli. V případě víceprací, které nepřekročí cenu díla dle této smlouvy, budou tyto vícepráce odsouhlaseny Objednatелеm a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku. **Vícepráce, které překročí cenu díla dle této smlouvy, lze provádět pouze na podkladě uzavřeného dodatku ke smlouvě.**
- 13.5 Způsob ocenění víceprací: na základě písemného soupisu víceprací doplní Zhotovitel jednotkové ceny podle oceněného výkazu výměr (příl. č. 1 smlouvy); v případě, že požadované položky víceprací v oceněném výkazu výměr uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran ve výši nejvýše podle Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS nebo ÚRS pro příslušné období, ve kterém budou vícepráce poptávány.
- 13.6 Požadavku Objednatele na provedení víceprací nebo změn díla je Zhotovitel povinen vyhovět. Není-li dohodnuto jinak, nezakládá to Zhotoviteli nárok na změnu smluvních



termínů realizace díla.

- 13.7 V případě změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 7 zákona bude tato změna odsouhlasena Objednatel a technickým dozorem stavebníka formou zápisu do stavebního deníku.

14 Odstoupení od smlouvy

- 14.1 Objednatel i Zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy z důvodů stanovených zákonem a touto smlouvou.
- 14.2 Za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje Objednatele odstoupit od smlouvy (z důvodu vážného neplnění smluvních závazků ze strany Zhotovitele), se považuje zejména:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud Zhotovitel na výzvu Objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - prodlení Zhotovitele se zahájením stavebních prací o více než 15 dnů (oproti sjednanému termínu vyplývajícím z této smlouvy nebo její přílohy – zejména časový a finanční harmonogram viz příl. č. 2 této smlouvy),
 - opakované prodlení Zhotovitele s průběžným plněním dílčích termínů zhotovení díla (oproti sjednanému termínu vyplývajícím z této smlouvy nebo její přílohy – zejména časový a finanční harmonogram viz příl. č. 2 této smlouvy),
 - prodlení Zhotovitele s dokončením díla o více než 30 dnů (oproti sjednanému termínu vyplývajícím z této smlouvy nebo její přílohy – zejména časový a finanční harmonogram viz příl. č. 2 této smlouvy).
 - neplnění oznamovací povinnosti dle čl. 7.7 nebo 8.14 a 8.15 této smlouvy o pohybu jiných osob na staveništi, než zaměstnanců Zhotovitele,
 - úpadek Zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (úpadkový zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku, nebo zánik Zhotovitele likvidací,
 - neoprávněné zastavení či přerušování prací Zhotovitelem na zhotovovaném díle na více než 10 kalendářních dnů,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou, v jejích mezích nesplní Zhotovitel příkazy Objednatele nebo postupuje v rozporu s příslušnými předpisy anebo normami – nesjedná-li Zhotovitel nápravu ani po výzvě Objednatele a v přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu Objednatel poskytne.
 - činností Zhotovitele dochází k poškozování práv Objednatele nebo ke zbytečným škodám na jeho majetku.
- 14.3 **Objednatel si dále vyhrazuje právo na jednostranné odstoupení od smlouvy, a to zejména v důsledku nezajištění dostatečných finančních prostředků k realizaci akce v průběhu platnosti sjednané smlouvy, za nedostatek finančních prostředků může být považováno např. nezískání dotace na předmět plnění této smlouvy nebo podstatné snížení přiznané dotace, výpadek v plánovaných příjmech nebo zvýšení nákladů příslušného rozpočtového období nebo potřebnost upřednostnění realizace jiných rozvojových priorit.**
- 14.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou



nároků na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároku na sjednané smluvní pokuty a **nároků na úhradu dosud prokazatelně započatých a řádně provedených prací Zhotovitelem ve prospěch Objednatele (v souladu s položkovým rozpočtem)**. V případě, že Objednatel bude nucen z důvodů nedostatku finančních zdrojů od smlouvy odstoupit, nemá Zhotovitel vůči Objednateli žádné finanční ani jakékoliv jiné nároky, plynoucí z časového prodloužení, zmenšení předmětu plnění veřejné zakázky, přerušování nebo předčasné ukončení realizace díla a jednotlivých dodávek, služeb a stavebních prací nebo ve výši ušlého zisku. Hrazeny by v takovém případě byly pouze veškeré prokazatelně vykonané a řádně odsouhlasené práce vycházející ze schváleného stavebního položkového rozpočtu dle příl. č. 1 této smlouvy.

15 Závěrečná ustanovení

- 15.1 Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 15.2 Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 15.3 Objednatel si vyhrazuje právo zredukovat předmět díla.
- 15.4 Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. Případné spory budou řešeny českými soudy. Místní příslušnost soudu se řídí sídlem Objednatele. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
- 15.5 Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce malého rozsahu, na základě které je plnění dle této smlouvy realizováno. V případě rozporu této smlouvy se zadávacími podmínkami má přednost znění zadávacích podmínek s tím, že pokud stanoví zadávací podmínky či tato smlouva rozdílný rozsah požadavků na Zhotovitele, je pro plnění Zhotovitele určující součet těchto povinností (požadavků), tj. jak povinnosti vyplývající ze zadávacích podmínek, tak i z této smlouvy.
- 15.6 Všechny písemnosti, výzvy, sdělení, podněty, pozvánky apod. předávané dle této smlouvy Zhotovitelem Objednateli, bude Zhotovitel Objednateli předávat cestou pověřené osoby ve věcech technických.
- 15.7 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- 15.8 Dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, je vybraný Zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 15.9 Smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.
- 15.10 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti v den jejího podpisu oběma smluvními stranami. Objednatel se zavazuje, že smlouva bude řádně zveřejněna v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR.
- 15.11 Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a na důkaz její platnosti k ní připojují svoje podpisy.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy o dílo:

1. Podrobný položkový rozpočet
2. Seznam poddodavatelů
3. Harmonogram provádění prací (časový a finanční harmonogram)



Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce:
„Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa“

V Hlinsku dne

V Hlinsku dne

Miroslav Krčil Digitálně
podepsal Miroslav
Krčil
Datum: 2024.05.03
07:01:20 +02'00'

INSTAV Digitálně
podepsal Ing.
Vladislav
Kropáček
Datum:
2024.04.30
13:31:05 +02'00'

Za Objednatele

Za Zhotovitele

V Brně dne

Ing. Zuzana Rouzková Digitálně
podepsal Ing.
Zuzana Rouzková
Datum: 2024.04.30
14:15:02 +02'00'

Za Zhotovitele


Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Rekonstrukce stadionu " V Olšinkách"- I.etapa	IČO/DIČ:	
Druh stavby:	Projektant: Vladimír Ducheček	IČO/DIČ:	
Lokalita:	Hlinsko 539 01	Zhotovitel: Společnost pro rekonstrukci stadionu v Olšinkách INSTAV Hlinsko a.s.	IČO/DIČ: 25284959 CZ25284959
Začátek výstavby:	15.04.2024	Konec výstavby:	Položek: 200
JKSO:	Zpracoval:	Datum:	15.04.2024

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	572 931,49	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	28 105 921,19	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	313 336,00			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0
	Montáž	494 059,74			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	208 828,10				
	Přesun hmot a sutí	65 025,40				
	ZRN celkem	29 760 101,92	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	211 624,00
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00	DPH 12%	0,00	Celkem bez DPH	29 971 725,92
Základ 12%	0,00	DPH 21%	6 294 062,44	Celkem včetně DPH	36 265 788,36
Základ 21%	29 971 725,92				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	 Digitálně podepsal Ing. Vladislav Kropáček Datum: 2024.04.30 13:31:39 +02'00'

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - SO 01, 02, 04, 05

Název stavby:		Rekonstrukce stadionu " V Olšinkách"- .letapa			Doba výstavby:				
Druh stavby:					Začátek výstavby:		15.04.2024		
Lokalita:		Hlinsko 539 01			Konec výstavby:		Zhotovitel:		
JKSO:					Zpracováno dne:		15.04.2024 Zpracoval:		
Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
SO01 Oplocení hřiště						9 196,16	2 430 708,02	2 439 904,18	
	567VD	Demontáže konstrukcí				9 196,16	12 203,84	21 400,00	
1	5674VD	Demontáž stávajících branek <i>Demontáž stávajících branek, včetně základu a likvidace materiálu</i> <i>RTS komentář: Demontáž stávajících branek, včetně vybourání základu, odvozu a likvidace sutí. Ocel bude uložena na pozemku investora do 200m vzdálené od staveniště.</i>	kus	2,00	10 700,00	9 196,16	12 203,84	21 400,00	
	13	Hloubené výkopáky				0,00	10 608,41	10 608,41	
2	132212131IM	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	22,03	481,50	0,00	10 608,41	10 608,41	
	16	Přemístění výkopku				0,00	2 593,17	2 593,17	
3	162251102IM	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,03	53,50	0,00	1 178,71	1 178,71	
4	167111101IM	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,03	64,20	0,00	1 414,45	1 414,45	
	27	Základy				0,00	158 086,08	158 086,08	
5	275313711IM	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	15,55	4 815,00	0,00	74 882,88	74 882,88	
6	279113144IM	Základová zedť do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	40,50	2 054,40	0,00	83 203,20	83 203,20	
	33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky				0,00	157 739,40	157 739,40	
7	338171113IM	Osazování sloupků plotových ocelových v 2,00 m	kus	162,00	652,70	0,00	105 737,40	105 737,40	
8	59231045.R01IM	sloupek ocel. 60x2 mm žár. zink.	kus	162,00	321,00	0,00	52 002,00	52 002,00	
	34	Stěny a příčky				0,00	2 008 008,01	2 008 008,01	
9	348101210IM	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,00	1 070,00	0,00	1 070,00	1 070,00	
10	55342322.R02IM	branka/vrátka jednokřídlá 2,0x1,0m žár. zink vč. kování	kus	1,00	10 700,00	0,00	10 700,00	10 700,00	
11	348101220IM	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	2,00	1 070,00	0,00	2 140,00	2 140,00	
12	55342321.R03IM	branka/vrátka dvoukřídlá 2,5x1,0m žár. zink. vč. kování	kus	2,00	18 190,00	0,00	36 380,00	36 380,00	
13	348101230IM	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	3,00	1 070,00	0,00	3 210,00	3 210,00	
14	55342320.R04IM	branka/vrátka dvoukřídlá 5,0x1,0m žár. zink. vč. kování	kus	3,00	26 750,00	0,00	80 250,00	80 250,00	
15	348171110IM	Osazení rámového oplocení výšky do 1 m ve sklonu svahu do 15°	m	369,00	214,00	0,00	78 966,00	78 966,00	
16	55342390.R05IM	plotový dílec ocel. mířový rám žár. zink výšky 1,0 m	m	369,00	4 865,29	0,00	1 795 292,01	1 795 292,01	
	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				0,00	39 804,00	39 804,00	
17	417321616IM	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,92	5 350,00	0,00	15 600,60	15 600,60	
18	417351115IM	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	14,58	802,50	0,00	11 700,45	11 700,45	
19	417351116IM	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	14,58	267,50	0,00	3 900,15	3 900,15	
20	417361821IM	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,20	42 800,00	0,00	8 602,80	8 602,80	
	99	Přesun hmot				0,00	11 504,17	11 504,17	
21	997013501IM	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	35,25	64,20	0,00	2 263,11	2 263,11	
22	997013509IM	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (do 15 km)	t	528,77	1,07	0,00	565,78	565,78	
23	997233855IM	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	35,25	246,10	0,00	8 675,27	8 675,27	
	H23	Plochy a úpravy území				0,00	30 160,95	30 160,95	
24	998232110IM	Přesun hmot pro oplocení v do 3 m	t	140,94	160,50	0,00	22 620,71	22 620,71	
25	998232121IM	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení zděné za zvětšený přesun do 1000 m	t	140,94	53,50	0,00	7 540,24	7 540,24	
SO02 Drenážní systém a obnova povrchů hřiště						175 709,38	21 101 791,98	21 277 501,36	
	568VD	Přesun ocelových sloupů				175 709,38	244 805,97	420 515,35	
27	568VD	Přesun stávajících ocelových sloupů. <i>Přesun stávajících ocelových sloupů.</i>	kus	5,00	36 637,87	175 709,38	97 012,31	86 177,04	182 189,35
	<i>RTS komentář: Přesun stávajících ocelových sloupů, včetně vybourání stávajících základů (včetně odvozu a likvidace na skládce), d+m sítí, betováže nových bet. patek (1,5*1,2*1,2m) B20/25. položka je kalkulována včetně přesunu hmot.</i>								
28	5681VD	Kompletní dodávka a montáž ocelových branek <i>Kompletní dodávka a montáž ocelových branek (7,4*2,4m) včetně vybetonování nových betonových patek B20/25 (2*1,1*0,6*0,6). Položka obsahuje dodávku a montáž nové sítě (velikost ok 5*5cm), dvojitý nátěr (barv bílá) a přesun hmot.</i>	kus	2,00	53 500,00	53 904,28	53 095,72	107 000,00	
29	5682VD	Demontáž stávajících drenáží a závlahy <i>Kompletní demontáž stávajících drenáží a závlahy</i>	bm	568,00	107,00	6 244,11	54 531,89	60 776,00	
	<i>RTS komentář: Kompletní demontáž stávajících drenáží, včetně zemních prací, přesunu hmot, dovozu na skládku do 20km a skládkovného.</i>								
30	5683VD	Demontáž stávajícího ocelového zábradlí <i>Demontáž stávajícího ocelového zábradlí včetně přesunu do 200m</i> <i>Demontáž stávajícího ocelového zábradlí včetně přesunu do 200m na pozemek investora</i>	soubor	1,00	69 550,00	18 548,68	51 001,32	69 550,00	
	<i>RTS komentář: Demontáž stávajícího ocelového zábradlí včetně přesunu do 200m na pozemek investora</i>								
	11	Přípravné a přídržné práce				0,00	504 291,00	504 291,00	
31	111301111IM	Sejmutí drnu tl do 100 mm z přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	9 426,00	53,50	0,00	504 291,00	504 291,00	
	13	Hloubené výkopáky				0,00	665 664,12	665 664,12	
32	131251105IM	Hloubení jam nezapažených v hornině do tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	2 827,80	235,40	0,00	665 664,12	665 664,12	
	16	Přemístění výkopku				0,00	565 814,50	565 814,50	
33	162251102IM	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 3	m3	2 827,80	53,50	0,00	151 287,30	151 287,30	
34	162751117IM	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 827,80	74,90	0,00	211 802,22	211 802,22	
35	162751119IM	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	14 139,00	1,07	0,00	15 128,73	15 128,73	
36	167151101IM	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2 922,06	64,20	0,00	187 596,25	187 596,25	
	18	Povrchové úpravy terénu				0,00	13 297 245,95	13 297 245,95	
37	183451525IM	Zapískování ploch vrstvou tl. přes 20 mm v rovině nebo svahu do 1:5 plochy přes 1000 m2	m2	9 426,00	53,50	0,00	504 291,00	504 291,00	
38	58331289RIM	písek frakce 0-2	t	2 545,02	720,11	0,00	1 832 694,35	1 832 694,35	
39	58331290RIM	písek frakce 0-4	t	706,95	789,66	0,00	558 250,14	558 250,14	
40	181451151IM	Založení parkového trávníku travním kobercem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9 426,00	22,47	0,00	211 802,22	211 802,22	
41	69334500RIM	travní koberec (výsev 25-60 g/m2)	m2	9 426,00	977,98	0,00	9 218 439,48	9 218 439,48	
42	183451525IM	Zapískování ploch vrstvou tl. přes 20 mm v rovině nebo svahu do 1:5 plochy přes 1000 m2	m2	9 426,00	43,87	0,00	413 518,62	413 518,62	
43	58331290RIM	písek frakce 0-4	t	706,95	789,66	0,00	558 250,14	558 250,14	
	21	Úprava podloží a základové spáry				0,00	215 699,16	215 699,16	
44	212752210RIM	Systém z drenážních trubek plastových flexibilních D do 80 mm	m	1 884,00	114,49	0,00	215 699,16	215 699,16	
	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	2 597 463,97	2 597 463,97	
45	564221110RIM	Podklad nebo podsyp ze štěrku 4/8 tl 80 mm	m2	9 426,00	136,96	0,00	1 290 984,96	1 290 984,96	
46	564730011RIM	Podklad z kameniva hrubého dreného vel. 8-16 mm (zásyp drenáže)	m2	79,13	195,81	0,00	15 494,05	15 494,05	
47	564821111IM	Podklad ze štěrkočrtné ŠD tl 80 mm	m2	9 426,00	136,96	0,00	1 290 984,96	1 290 984,96	
	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových				0,00	796 765,20	796 765,20	
48	871375220RIM	Rekonstrukce kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 300 včetně stavebních přípomocí	m	128,00	3 444,40	0,00	440 883,20	440 883,20	
49	871315221RIM	Napojení na stávající dešťovou kanalizaci z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 150	m	166,30	2 140,00	0,00	355 882,00	355 882,00	
	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				0,00	923 825,16	923 825,16	
50	919721121IM	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvoousá z PP	m2	9 426,00	92,02	0,00	867 380,52	867 380,52	
51	919726122IM	Geotextilie do 300 g/m2 (obalení drenáže)	m2	753,60	74,90	0,00	56 444,64	56 444,64	
	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				0,00	1 281 541,68	1 281 541,68	
52	935932313RIM	Odvodňovací žlab pro zatížení C250 s krytem 160/250 - viz PD	m	385,50	3 108,35	0,00	1 198 268,93	1 198 268,93	
53	935932314RIM	Vpust s krytem 160/504 mm - viz PD	ks	11,00	7 570,25	0,00	83 272,75	83 272,75	
	99	Přesun hmot				0,00	8 675,27	8 675,27	
54	997233855IM	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	35,25	246,10	0,00	8 675,27	8 675,27	
SO04 Rekonstrukce zpevněných ploch						72 076,36	1 477 765,05	1 549 841,40	

56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	239 402,87	239 402,87	
56	564221108RIM	Podklad dřt 4/8 tl 40 mm	m2	626,00	85,60	0,00	53 585,60	53 585,60
57	564861110RIM	Podklad ze štrkrodrtě ŠD tl 190 mm	m2	126,60	197,95	0,00	25 060,47	25 060,47
58	564952111IM	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	626,00	256,80	0,00	160 756,80	160 756,80
57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živčinné				0,00	152 801,14	152 801,14	
59	576153311IM	Asfaltový koberec mastixový SMA 16 (AKMH) tl 60 mm š do 3 m	m2	126,60	1 142,76	0,00	144 673,42	144 673,42
60	573111112IM	Postřík živčinný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	126,60	40,66	0,00	5 147,56	5 147,56
61	573231106IM	Postřík živčinný spojovací ze silniční emalu v množství 0,30 kg/m2	m2	126,60	23,54	0,00	2 980,16	2 980,16
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažebných (předlažby)				0,00	294 626,64	294 626,64	
62	596211113IM	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl přes 300 m2	m2	571,00	181,90	0,00	103 864,90	103 864,90
63	59245018IM	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	571,00	248,24	0,00	141 745,04	141 745,04
64	596212212IM	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm pl do 300 m2	m2	105,00	203,30	0,00	21 346,50	21 346,50
65	59217018IM	obrubník betonový chodníkový 100x5x20 cm	m	360,00	55,64	0,00	20 030,40	20 030,40
66	59217034IM	obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	m	42,00	181,90	0,00	7 639,80	7 639,80
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00	28 890,00	28 890,00	
67	767510111RIM	Demontáž, dodávka a montáž nového litinového kanalizačního poklopu a mříže	ks	6,00	4 815,00	0,00	28 890,00	28 890,00
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				0,00	147 531,60	147 531,60	
68	916231111IM	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěrou do lože z kameniva těženého	m	360,00	409,81	0,00	147 531,60	147 531,60
69	916231213IM	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	0,00	420,51	0,00	0,00	0,00
96	Bourání konstrukcí				39 944,26	499 314,34	539 258,60	
70	965042241RIM	Bourání podkladních vrstev pl pře 4 m2	m3	170,00	1 712,00	0,00	291 040,00	291 040,00
71	113108415R00	Odstraňování asfaltových vrstev pl nad 50 m2, tl 15 cm	m2	810,00	144,45	0,00	117 004,50	117 004,50
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvazuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstarňuje-li se</i>						
72	5685VD	Demontáž betonových žlabovek	bm	425,00	139,10	39 944,26	19 173,24	59 117,50
	<i>RTS komentář:</i>	<i>několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňuje každá samostatně</i>						
73	113201011RAA	Vytrhání obrubníků silničních včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km	m	425,00	128,40	0,00	54 570,00	54 570,00
	<i>RTS komentář:</i>	<i>Položka obsahuje: - vytrhání obrubníků s vybouráním lože a s přemístěním hmot na vzdálenost do 3 m - naložení na dopravní prostředek - vodorovnou dopravu do 1 km Položka neobsahuje poplatek za skládku</i>						
74	979990103R00	Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	65,00	269,64	0,00	17 526,60	17 526,60
	<i>RTS komentář:</i>							
99	Přesun hmot				0,00	97 860,61	97 860,61	
75	997013501IM	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	469,02	64,20	0,00	30 110,96	30 110,96
76	997013509IM	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (do 15 km)	t	7 035,27	1,07	0,00	7 527,74	7 527,74
77	997223845RIM	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) odpadu asfaltového, směsného	t	469,02	128,40	0,00	60 221,91	60 221,91
H22	Komunikace pozemní a letišť				0,00	17 337,85	17 337,85	
78	998223011IM	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným	t	202,55	85,60	0,00	17 337,85	17 337,85
	Ostatní materiál				32 132,10	0,00	32 132,10	
80	59245020IM	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	105,00	306,02	32 132,10	0,00	32 132,10
	SO05 Osvětlení				176 696,00	3 831 619,58	4 008 315,58	
34	Stěny a příčky				0,00	115 054,00	115 054,00	
81	34571360IM	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 32/40mm	m	565,00	39,00	0,00	22 035,00	22 035,00
82	34571369IM	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 150/175mm	m	16,00	185,00	0,00	2 960,00	2 960,00
83	34571365IM	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	98,00	108,00	0,00	10 584,00	10 584,00
84	34113034IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2	m	425,00	187,00	0,00	79 475,00	79 475,00
35	Stoky				0,00	23 391,20	23 391,20	
85	35442062IM	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	266,00	85,00	0,00	22 610,00	22 610,00
86	35441073IM	drát D 10mm FeZn	kg	8,40	93,00	0,00	781,20	781,20
46	Zpevněné plochy (kromě vozovek a železničního svršku)				0,00	7 416,60	7 416,60	
87	469972111IM	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	16,52	64,20	0,00	1 060,58	1 060,58
88	469972121IM	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	165,20	1,07	0,00	176,76	176,76
89	469973111IM	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	16,50	374,50	0,00	6 179,25	6 179,25
58	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z betonu a ostatních hmot				0,00	13 848,05	13 848,05	
90	58331200IM	štrkopiesek netříděný	t	33,10	418,37	0,00	13 848,05	13 848,05
711	Izolace proti vodě				0,00	284 446,00	284 446,00	
91	741110301IM	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně	m	969,00	55,00	0,00	53 295,00	53 295,00
92	741110302IM	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	318,00	55,00	0,00	17 490,00	17 490,00
93	741110303IM	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 90 do 133 mm uložená pevně	m	98,00	65,00	0,00	6 370,00	6 370,00
94	741110304IM	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 133 do 152 mm uložená pevně	m	16,00	65,00	0,00	1 040,00	1 040,00
95	741110363IM	Montáž trubka ochranná do krabic ocelová bez závitů D přes 95 do 115 mm pevně	m	20,00	54,00	0,00	1 080,00	1 080,00
96	741122211IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	903,00	39,00	0,00	35 217,00	35 217,00
97	741122211IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	190,00	39,00	0,00	7 410,00	7 410,00
98	741122231IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	120,00	39,00	0,00	4 680,00	4 680,00
99	741122232IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	416,00	39,00	0,00	16 224,00	16 224,00
100	741122232IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	240,00	39,00	0,00	9 360,00	9 360,00
101	741122233IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x10 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	425,00	54,00	0,00	22 950,00	22 950,00
102	741122241IM	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 12x1,5 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	88,00	39,00	0,00	3 432,00	3 432,00
103	741123232IM	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x95+70 až 120+70 mm2 uložený volně (např. AYKY)	m	65,00	78,00	0,00	5 070,00	5 070,00
104	741128002IM	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů - označení dalším štítkem	kus	46,00	50,00	0,00	2 300,00	2 300,00
105	741132103IM	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	18,00	155,00	0,00	2 790,00	2 790,00
106	741132123IM	Ukončení kabelů 3x95+50 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	2,00	550,00	0,00	1 100,00	1 100,00
107	741132145IM	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	10,00	155,00	0,00	1 550,00	1 550,00
108	741132146IM	Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	2,00	155,00	0,00	310,00	310,00
109	741132147IM	Ukončení kabelů 5x10 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	12,00	155,00	0,00	1 860,00	1 860,00
110	741132153IM	Ukončení kabelů 12x1,5 až 4 mm2 smršťovací zákloupek nebo páskem bez letování	kus	2,00	155,00	0,00	310,00	310,00
111	741210002IM	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,00	5 500,00	0,00	5 500,00	5 500,00
112	741372152IM	Montáž svítidlo LED průmyslové závěsné reflektor	kus	14,00	1 500,00	0,00	21 000,00	21 000,00
113	741410021IM	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	280,00	55,00	0,00	15 400,00	15 400,00
114	741410041IM	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	12,00	55,00	0,00	660,00	660,00
115	741420021IM	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	12,00	150,00	0,00	1 800,00	1 800,00
116	741820013IM	Měření zemnicí síť délky pásku do 500 m	kus	1,00	7 708,00	0,00	7 708,00	7 708,00
117	741820102IM	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,00	38 540,00	0,00	38 540,00	38 540,00
94	Lešení a stavební výtahy				0,00	68 000,00	68 000,00	
118	945412112IM	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	8,00	8 500,00	0,00	68 000,00	68 000,00
M21	Elektromontáže				0,00	76 022,00	76 022,00	
120	210191519IM	Montáž konstrukce do základu pro uchycení skříní	kus	1,00	5 396,00	0,00	5 396,00	5 396,00
121	210204012IM	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky přes 12 do 18 m	kus	6,00	8 500,00	0,00	51 000,00	51 000,00
122	210204104IM	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotností přes 35 kg	kus	6,00	2 500,00	0,00	15 000,00	15 000,00
123	210204201IM	Montáž elektrovyžbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	6,00	771,00	0,00	4 626,00	4 626,00
M46	Zemní práce při montážích				0,00	418 037,74	418 037,74	
124	460010024IM	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,34	23 124,00	0,00	7 862,16	7 862,16
125	460010025IM	Vytýčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,34	23 124,00	0,00	7 862,16	7 862,16
126	460080013IM	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15	m3	3,67	4 000,00	0,00	14 680,00	14 680,00
127	460131113IM	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	0,25	1 500,00	0,00	375,00	375,00
128	460161212IM	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 20 cm v hornině tř I skupiny 3	m	45,00	309,00	0,00	13 905,00	13 905,00
129	460161312IM	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3	m	38,00	1 080,00	0,00	41 040,00	41 040,00
130	460661112IM	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	67,00	64,20	0,00	4 301,40	4 301,40
131	460661113IM	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 50 do 65 cm	m	35,00	83,46	0,00	2 921,10	2 921,10
132	460661114IM	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 65 do 80 cm	m	71,00	102,72	0,00	7 293,12	7 293,12
133	460661115IM	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 80 do 100 cm	m	93,00	128,40	0,00	11 941,20	11 941,20
134	460661116IM	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 100 do 120 cm	m	118,00	154,08	0,00	18 181,44	18 181,44
135	460671114IM	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	737,00	10,70	0,00	7 885,90	7 885,90
136	460162032IM							

139	460341113IM	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000 m	m3	39,30	74,90	0,00	2 943,57	2 943,57
140	460341121IM	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších 1000 m	m3	393,00	1,07	0,00	420,51	420,51
141	460361121IM	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	70,74	160,50	0,00	11 353,77	11 353,77
142	460431332IM	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 50 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3	m	38,00	128,40	0,00	4 879,20	4 879,20
143	460432062IM	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 120 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3	m	22,00	308,16	0,00	6 779,52	6 779,52
144	460510075IM	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	114,00	448,00	0,00	51 072,00	51 072,00
145	460742121IM	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obyspem z písku průměru do 10 cm	m	1 287,00	93,00	0,00	119 691,00	119 691,00
146	460641411IM	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	2,88	802,50	0,00	2 311,20	2 311,20
147	460641412IM	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí při elektromontážích	m2	2,88	481,50	0,00	1 386,72	1 386,72
148	468011122IM	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích z kameniva drceného tl přes 10 do 20 cm	m2	36,70	40,66	0,00	1 492,22	1 492,22
149	460871153IM	Podklad vozovky a chodníku z kameniva drceného se ztuhnutím při elektromontážích tloušťky do 20 cm	m2	36,70	208,65	0,00	7 657,46	7 657,46
150	460881313IM	Kryt vozovky a chodníku z litého asfaltu při elektromontážích tl do 5 cm	m2	36,70	1 142,76	0,00	41 939,29	41 939,29
151	468041121IM	Rezáni živícího podkladu nebo krytu při elektromontážích hloubky do 5 cm	m	86,00	96,30	0,00	8 281,80	8 281,80
Ostatní položky práce						0,00	2 613 780,00	2 613 780,00
152	R_1001.11IM	Trubka dvouplášťová pr.50mm - ke stožárům a SLB	m	969,00	39,00	0,00	37 791,00	37 791,00
153	R_1002.12IM	Trubka dvouplášťová pr.63mm volný terén, chodník	m	318,00	45,00	0,00	14 310,00	14 310,00
154	R_1002_26_15IM	Chránička zaklapávací, 110- křížování s jinými inž sítěmi	m	20,00	270,00	0,00	5 400,00	5 400,00
155	R_1003IM	kabelový sítěk	kus	46,00	10,00	0,00	460,00	460,00
156	R_1013IM	Koncovka pro kabely (4-35mm2)	kus	46,00	120,00	0,00	5 520,00	5 520,00
157	R_249_15.1IM	Svítilno reflektorové, dle výpočtu osvětlení	kus	12,00	75 400,00	0,00	904 800,00	904 800,00
158	R_249_15.2IM	EL2 - Svítilno reflektorové, dle výpočtu osvětlení	kus	2,00	75 400,00	0,00	150 800,00	150 800,00
159	R_1014IM	poplatek za likvidaci svítidla	kus	14,00	13,00	0,00	182,00	182,00
160	R_1015IM	poplatek za likvidaci světelného zdroje	kus	14,00	4,00	0,00	56,00	56,00
161	R_1008IM	Svorka SR03	kus	12,00	39,00	0,00	468,00	468,00
162	RK010.1IM	Podružný materiál	kus	1,00	41 315,00	0,00	41 315,00	41 315,00
163	RK011.1IM	Prořez	kus	1,00	12 950,00	0,00	12 950,00	12 950,00
164	R_210191517IM	Montáž rozváděč v RVO	kus	1,00	23 124,00	0,00	23 124,00	23 124,00
165	R_210191504IM	Montáž skříní zásuvkových	kus	5,00	6 938,00	0,00	34 690,00	34 690,00
166	R_2655_0112IM	Rozváděč RVO v pilíři dle výkresové dokumentace	kus	1,00	167 400,00	0,00	167 400,00	167 400,00
167	R_2655_0114IM	Zásuvkový rozváděč v provedení antivanďal, popřípadě v provedení nerez. 1x400V/16A + 2x 230V/16A	kus	5,00	35 400,00	0,00	177 000,00	177 000,00
168	R_12237IM	Doplnění a úprava hlavního rozváděče o jistič 160A (Nosný materiál a montáž)	kus	1,00	35 000,00	0,00	35 000,00	35 000,00
169	R_2655_0113IM	Rozváděč R-OVL dle výkresové dokumentace	kus	1,00	12 500,00	0,00	12 500,00	12 500,00
170	R_105_6332IM	Stožár DOSD 160-VS, dvoudílný, 1,5m vetknutí (pr.219/159/114) žárové zinkované s rovnoměrnou vrstvou zinku 0,07 až 0,087mm, podle EN 40/2 a DIN 50976,	kus	6,00	65 400,00	0,00	392 400,00	392 400,00
171	R_1528.211.3IM	Výložník AFT114mm, žárové zinkovaný	kus	6,00	6 800,00	0,00	40 800,00	40 800,00
172	R_1006.12IM	Svorkovnice stožárová (pro DALI)	kus	6,00	1 542,00	0,00	9 252,00	9 252,00
173	R_1007IM	Elektrovýzbroj stožáru	kus	6,00	950,00	0,00	5 700,00	5 700,00
174	R_460161412IM	Hloubení kabelových rýh ručně š 65 cm hl 20 cm v hornině tř I skupiny 3	m	35,00	309,00	0,00	10 815,00	10 815,00
175	R_460161612IM	Hloubení kabelových rýh ručně š 80 cm hl 20 cm v hornině tř I skupiny 3	m	71,00	450,00	0,00	31 950,00	31 950,00
176	R_460162012IM	Hloubení kabelových rýh ručně š 120 cm hl 20 cm v hornině tř I skupiny 3	m	118,00	650,00	0,00	76 700,00	76 700,00
177	JTA.0013703.URSI	EXTRUNET - výstražná fólie z polyethylenu šíře 33cm s potiskem	m	737,00	8,00	0,00	5 896,00	5 896,00
178	R_4601_2IM	Stožárové pouzdro pro silniční stožár - 16m, vč. betonáže a plastového pouzdra	ks	6,00	38 540,00	0,00	231 240,00	231 240,00
179	R460050703.2IM	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	6,00	15 879,00	0,00	95 274,00	95 274,00
180	RK013IM	Práce související s napojením -vyp.zap.sít', součinnost s investorem	hod	5,00	694,00	0,00	3 470,00	3 470,00
181	RK013.1IM	Práce nespecifikované - dokončovací	hod	10,00	694,00	0,00	6 940,00	6 940,00
182	N001IM	Mimostaveništní doprava dodávek	Kč	1,00	12 333,00	0,00	12 333,00	12 333,00
183	N002IM	Přesun dodávek	Kč	1,00	8 017,00	0,00	8 017,00	8 017,00
184	N003IM	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,00	29 137,00	0,00	29 137,00	29 137,00
185	RK012IM	Revize	hod	30,00	1 003,00	0,00	30 090,00	30 090,00
Ostatní materiál						176 696,00	0,00	176 696,00
186	34111042IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm2	m	903,00	74,00	66 822,00	0,00	66 822,00
187	34111036IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	190,00	31,00	5 890,00	0,00	5 890,00
188	34111094IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	120,00	62,00	7 440,00	0,00	7 440,00
189	34111098IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	416,00	96,00	39 936,00	0,00	39 936,00
190	34111100IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	240,00	128,00	30 720,00	0,00	30 720,00
191	34111130IM	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 12x1,5mm2	m	88,00	111,00	9 768,00	0,00	9 768,00
192	34113217IM	kabel síťový jádro Al izolace PVC plášť PVC 0,6/1kV (1-AYKY) 3x95+70mm2	m	65,00	248,00	16 120,00	0,00	16 120,00
VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady						0,00	211 624,00	211 624,00
01VRN Průzkumy, geodetické a projektové práce						0,00	133 124,00	133 124,00
193	011464000IM	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	kus	1,00	23 124,00	0,00	23 124,00	23 124,00
194	012103000IM	Geodetické práce před výstavbou	sada	1,00	30 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00
195	012303000IM	Geodetické práce po výstavbě	sada	1,00	30 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00
196	013254000IM	Dokumentace skutečného provedení stavby	sada	1,00	50 000,00	0,00	50 000,00	50 000,00
03VRN Zařízení staveniště						0,00	60 000,00	60 000,00
197	030001000IM	Zařízení staveniště	...	1,00	60 000,00	0,00	60 000,00	60 000,00
08VRN Náklady na pracovníky						0,00	18 500,00	18 500,00
200	081002000IM	Doprava zaměstnanců	...	10,00	1 850,00	0,00	18 500,00	18 500,00

Celkem: 29 275 562,52

Poznámka:

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce stadionu V Olšinkách - I. etapa

Objekt: SO.03 Závlahový systém

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Dvořákovo nábřeží p.č. 1644/9, Hlinsko

Zpracoval:

Datum:

Pol.	Množství	Popis	Jedn.	jedn.cena	celková cena
ČÁST I. ZEMNÍ PRÁCE					
900090001R	1,00	Vytyčení tras pro položení potrubí, umístění armatur, ventilových boxů, postřikovačů a ostatních částí zavlažovacího systému dle projektu	soub	5 243,0	5 243,00
900090002R	390,00	Sloupnutí drnů	bm	53,5	20 865,00
900090003R	390,00	Vyhroubení rýhy pro potrubí distribučních řadů a ovládacích kabelů v hornině 3-4 včetně odvozu přebyt. výkopku v rámci staveniště	bm	112,4	43 816,50
900090004R	390,00	Podsyp a obsyp potrubí a ovládacích kabelů jemnozrnným obsypem 0-4mm.	bm	69,6	27 124,50
900090005R	0,00	Obsypový materiál pro obsyp potrubí a kabelů (dle potřeby)	t	789,7	0,00
900090006R	390,00	Zásyp a hutnění výkopů	bm	73,8	28 793,70
900090007R	390,00	Pokládka drnů	bm	53,5	20 865,00
900090008R	26,00	Výkop pro postřikovač, jeho výškové osazení do úrovně terénu včetně podsypu pískem, zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	609,9	15 857,40
900090009R	7,00	Výkop pro ventilovou šachtici, její výškové osazení do úrovně terénu včetně podsypu pískem, zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	1 605,0	11 235,00
ČÁST I. - ZEMNÍ PRÁCE CELKEM					173 800,10

ČÁST II. POTRUBÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ

		Hlavní řád			
900090010R	250,00	Dodávka tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,8)	bm	112,4	28 087,50
900090011R	250,00	Montáž tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,8)	bm	64,2	16 050,00
900090012R	13,00	Navrtavací pás 63x6/4", PN16	ks	1 444,5	18 778,50
900090013R	13,00	PVC vsuvka 6/4" PN16	ks	155,2	2 016,95

900090014R	2,00	Zátka 63 PN16	ks	235,4	470,80
900090015R	1,00	T-kus 63 PN16	ks	556,4	556,40
900090016R	6,00	Přechodka přímá 63x2" vnější závit PN16	ks	217,2	1 303,26
Distribuční vedení					
900090017R	450,00	Dodávka tlakového potrubí HD-PE DN 40, PN 10 (50x3,0)	bm	59,9	26 964,00
900090018R	450,00	Montáž tlakového potrubí HD-PE DN 40, PN 10 (50x3,0)	bm	52,4	23 593,50
900090019R	350,00	Dodávka tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,8)	bm	112,4	39 322,50
900090020R	350,00	Montáž tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,8)	bm	62,1	21 721,00
900090021R	13,00	Přechodka přímá 63x6/4" vnější závit	ks	219,4	2 851,55
900090022R	13,00	Koleno 63 PN16	ks	363,8	4 729,40
900090023R	13,00	Spojka redukována 63x50 PN16	ks	377,7	4 910,23
900090024R	13,00	Navrtavací pas 63x1" PN16	ks	119,8	1 557,92
900090025R	13,00	Přechodka přímá 50x5/4" vnitřní závit PN16	ks	109,1	1 418,82
900090026R	13,00	PVC vsuvka 5/4" AG x 1" IG PN16	ks	109,1	1 418,82
900090027R	4,00	Loctite těsnící šňůra 50 metrů	ks	141,2	564,96
ČÁST II.- POTRUBÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ CELKEM					196 316,11

ČÁST III. UZAVÍRACÍ ARMATURY

900090028R	3,00	Kulový ventil 2"	ks	1 627,5	4 882,41
900090029R	1,00	T-KUS 63 x 2" vnější závit	ks	207,6	207,58
ČÁST III.- UZAVÍRACÍ ARMATURY CELKEM					5 089,99

ČÁST IV. POSTŘIKOVAČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

900090030R	20,00	Vodotěsné konektory 2,5 mm2, DBRY-6	ks	72,8	1 455,20
900090031R	26,00	Výs.postř. 8005	ks	3 852,0	100 152,00
900090032R	13,00	Elektromagnetický ventil 150 PGA	ks	3 092,3	40 199,90
900090033R	7,00	Ventilová šachtice VB-JMB-H	ks	2 814,1	19 698,70
900090033R	26,00	Kloubová přípojka SJ-100-12	ks	1 337,5	34 775,00
900090034R	26,00	Montáž postřik. typu 8005 vč.trysek	ks	1 337,5	34 775,00
900090035R	13,00	Montáž elektromagnetického ventilu 150 PGA	ks	920,2	11 962,60

900090036R	26,00	montáž včetně armatur Montáž přípojek SJ-100-12	ks	171,2	4 451,20
ČÁST IV.- POSTŘIKOVAČE A PŘÍSLUŠENSTVÍ CELKEM					247 469,60

ČÁST V. OVLÁDACÍ SYSTÉM

900090037R	500,00	Ovládací kabel 24V, TFC 3x1,0 včetně montáže a proměření průchodnosti	bm	52,4	26 215,00
900090038R	1,00	Základní el. ovl. jednotka ESP-Me WiFi, 4 sekce	ks	7 415,1	7 415,10
900090039R	1,00	LNK WiFi modul pro komunikaci přes internet	ks	3 509,6	3 509,60
900090040R	1,00	Rozšiřující modul pro 3 sekce ESP ME	ks	2 364,7	2 364,70
900090041R	1,00	Rozšiřující modul pro 6 sekcí ESP ME	ks	2 364,7	2 364,70
900090042R	1,00	Bezdrátové čidlo srážek	ks	3 691,5	3 691,50
900090043R	1,00	Montážní práce na ovládacím systému	ks	6 848,0	6 848,00
900090044R	1,00	Programování a zprovoznění systému, zaškolení obsluhy	ks	2 889,0	2 889,00
900090045R	1,00	Doprava osob a materiálu, ubytování	ks	3 210,0	3 210,00
900090046R	1,00	První zazimování a jarní zprovoznění	ks	14 980,0	14 980,00
ČÁST V. OVLÁDACÍ SYSTÉM - CELKEM					73 487,60

ČÁST VI. ČERPAČÍ STANICE

		...Použito stávající			
ČÁST VI.- ČERPAČÍ STANICE					0,00

REKAPITULACE NÁKLADŮ					
	ČÁST I.	Zemní práce			173 800,10
	ČÁST II.	Potrubí a příslušenství			196 316,11
	ČÁST III.	Uzavírací armatury a příslušenství			5 089,99
	ČÁST IV.	Postřikovače a příslušenství			247 469,60
	ČÁST V.	Ovládací systém			73 487,60
	ČÁST VI.	Čerpačí stanice- bude použita stávající		...Použito stávající	
CELKEM ZA DODÁVKU BEZ DPH					696 163,40



Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce:
„Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa“

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zjednodušené podlimitní řízení

„Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. etapa“

Identifikační údaje účastníka zadávacího řízení:

Obchodní jméno:	Společnost pro rekonstrukci stadionu v Olšinkách Vedoucí společník: INSTAV Hlinsko a.s.
Sídlo:	Tyršova 833, 539 01 Hlinsko
IČ:	25284959

Seznam poddodavatelů

Dodavatel vyplní tabulku a v případě potřeby přidá příslušný počet řádků.

Za poddodavatele se považují všechny fyzické či právnické osoby, podílející se na plnění díla, pokud nejsou v zaměstnaneckém poměru vůči uchazeči. Jedná se např. o autorizovanou osobu, o geodety, atd.

Obchodní jméno – název poddodavatele	IČ	Předmět plnění	Podíl plnění v % vůči dílu
HUKY s.r.o. Elektro	47453770	osvětlení	12,34 %
CELKEM:			12,34 %

Čestně prohlašuji, že na plnění předmětu zakázky se budou podílet výhradně výše uvedení poddodavatelé.

Místo a datum podpisu

.....

 Digitálně podepsal
Ing. Vladislav
Kropáček
Datum: 2024.04.30
13:37:03 +02'00'

.....

Podpis osoby oprávněné jednat jménem dodavatele

Časový a finanční harmonogram

Název stavby: Rekonstrukce stadionu v Olšinkách – I. Etapa

Objednatel: Město Hlinsko, Poděbradovo náměstí 1, 539 23, Hlinsko
Zhotovitel: Společnost pro rekonstrukci stadionu v Olšinkách
 vedoucí účastník: INSTAV Hlinsko, a.s., Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

Termíny: zahájení prací : předpoklad 1.6.2024
 ukončení prací : do 6ti měsíců

Stavební práce	2024																							
	1. měsíc				2. měsíc				3. měsíc				4. měsíc				5. měsíc				6. měsíc			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Převzetí staveniště, přípravné práce																								
SO01 Oplocení hřiště																								
SO02 Drenážní systém a obnova povrchů hřiště																								
SO03 Závlahový systém																								
SO04 Rekonstrukce zpevněných ploch																								
SO05 Osvětlení																								
Předání stavby																								
Finanční harmonogram	1. měsíc				2. měsíc				3. měsíc				4. měsíc				5. měsíc				6. měsíc			
Měsíční plnění v Kč bez DPH	3 000 000,00				3 000 000,00				7 000 000,00				7 000 000,00				5 000 000,00				4 971 725,92			
Celkem v Kč bez DPH	29 971 725,92																							


 Digitálně podepsal
 Ing. Vladislav
 Kropáček
 Datum: 2024.04.30
 13:37:44 +02'00'

za Společnost pro rekonstrukci stadionu v Olšinkách
 Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva a.s.