



NMNMSML20210344

Město Nové Město na Moravě

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě
zastoupené **Michalem Šmardou**, starostou města

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Andrea Kramárová, vedoucí odboru investic
Ing. Lubomír Kubík, referent odboru investic

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. STAREDO s.r.o.

se sídlem Maršovská 1358, 592 31 Nové Město na Moravě
zastoupená **Ing. Zdeňkem Kutrou**, jednatelem

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Zdeněk Kutra, jednatel

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

IČ: 28270495

DIČ: CZ28270495

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 43-1583790247/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spis.zn. C57672

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl. a ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“) tuto

Smlouvu o dílo č. NMNMSML20210344

přičemž se pro účely této smlouvy doplňuje vymezení pojmů takto:

- a) objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
- b) zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
- c) podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky;
- d) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.);
- e) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

Čl. 1

Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy řádně provést pro objednatel dílo „**Stavební úpravy fotbalového hřiště v Novém Městě na Moravě, etapa 2**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a předat jej objednateli v dohodnutém termínu, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

Na financování nákladů této stavby předpokládá objednatel využití dotace z programu Regionální sportovní infrastruktura 2020 - 2024 Národní sportovní agentury.

2. Závaznými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:
 - a) projektová dokumentace pro provedení stavby „Stavební úpravy fotbalového hřiště v Novém Městě na Moravě“, zpracovaná fy SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 39 Žďár nad Sázavou, v 03 - 04/2021, ve znění revize č. 1 z 07/2021, včetně dokladové části (dále také jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“). Předmětem plnění je pouze provedení etapy 2. Předmětem plnění není provedení etap 1, 3 a 4. Předmětem plnění rovněž nejsou přeložky vedení EG.D, a.s.;
 - b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „Stavební úpravy fotbalového hřiště v Novém Městě na Moravě, etapa 2“ (projektová a textová část vč. výkazu výměr) zveřejněná objednatelem jako zadavatelem v rámci zadávacího/výběrového řízení na profilu zadavatele <https://zakazky.nmm.cz/> (dále také jen „zadávací dokumentace“);
 - c) podmínky poskytnutí dotace Národní sportovní agentury, výzva 12/2020, Sportovní infrastruktura – Investice do 10 mil. Kč, program č. 162 52, Regionální sportovní infrastruktura 2020 – 2024, č.j.: NSA-0007/2020/D/4, které jsou v aktuálním znění přístupné na <https://agenturasport.cz/dotace/investice-do-10-mil/> ;
 - d) nabídka zhotovitele, vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, krycího listu nabídky a harmonogramu postupu prací;
 - e) pravomocné povolení stavby, vyjádření dotčených subjektů a účastníků řízení;
 - f) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla;
 - g) návody k montáži, k uvedení do provozu a k obsluze jednotlivých částí díla, pokud k těmto částem byly vypracovány.
3. Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle této smlouvy.
4. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka díla. Dodávkou díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a konstrukcí potřebných pro řádné zhotovení díla (např. konstrukce zabezpečující bezpečnost práce apod.), dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení stavby (včetně úhrady nákladů nebo poplatků s tím spojených) tak, aby v plném rozsahu plnila svůj účel a odpovídala veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo tohoto charakteru.
5. Součástí díla je rovněž:
 - a) zajištění a předání předepsaných zkoušek, revizí, atestů, certifikátů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných předpisů, příp. podle projektové dokumentace;
 - b) komplexní vyzkoušení všech částí díla za účasti objednatele a zástupců budoucího uživatele;
 - c) předání návodu/návodů k obsluze, používání a údržbě příslušných částí díla, zaškolení obsluhy vč. předání dokladu o tomto zaškolení, předání záručních listů;
 - d) vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby (výškopisného i polohopisného stavu) do digitální technické mapy města, grafická část ve formátu dgn nebo shp a pdf, textová část ve formátu doc a pdf, dle vyhlášky města Nové Město na Moravě č. 2/2015, o vedení digitální technické mapy města Nového Města na Moravě a

jeho předání objednateli a současně správci digitální technické mapy města - Oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě v digitální a papírové formě;

- e) dodání projektu skutečného provedení stavby v rozsahu dle vyhl. č. 499/2006 Sb., a to 3x v listinné podobě a 1x v digitální formě;
- f) dodání geometrických plánů pro zápis změn do katastru nemovitostí a příp. majetkové vypořádání ověřených katastrálním úřadem v potřebném počtu vyhotovení;
- g) vytýčení stavby dle projektové dokumentace;
- h) demontáž stávajících konstrukcí a zařízení a jejich následná likvidace zákonným způsobem na náklad zhotovitele;
- i) dodání všech dokladů potřebných k uvedení stavby do trvalého provozu;
- j) dodání dokladů o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zák. č. 185/2001 Sb., v platném znění;
- k) dodání dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených výstavbou jejich správci nebo prohlášení, že daná inž. síť nebyla dotčena;
- l) dodání fotodokumentace z průběhu stavby – v digitální podobě ve formátu jpg;
- m) zajištění a provedení všech organizačních, kompletačních a technologických činností nutných pro bezvadné a včasné provedení díla;
- n) zařízení staveniště v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. stanovení míst napojení a včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- o) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.

6. Další podmínky realizace stavby:

- a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí veškeré vytýčení inženýrských sítí a tyto převezme od jejich správců včetně převzetí povinností a odpovědností v návaznosti na platné předpisy a včetně převzetí povinností a odpovědností vyplývajících z vydaných vyjádření a rozhodnutí. K vytýčení přizve zástupce objednatele. Rovněž předá dotčené sítě zpět jejich správcům dle podmínek jednotlivých vyjádření. Pokud bude pro potřeby vytýčení inženýrských sítí třeba obnovit či zaktualizovat vydaná vyjádření, zajistí si toto zhotovitel sám na vlastní náklady.
- b) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, objížděk (pokud bude třeba), zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky materiálu, apod.) a příp. změn dopravního značení, v příp. potřeby zřízení provizorních přechodů či přejezdů vč. případného osvětlení. V průběhu provádění prací je zhotovitel povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek.
- c) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení, střežení, atd.).
- d) zhotovitel zajistí dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- e) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění stavby.

- f) stavba musí být rovněž provedena v souladu s podmínkami rozhodnutí – povolení stavby a s podmínkami dotčených subjektů v rámci povolovacího řízení; za splnění podmínek je zodpovědný zhotovitel.
 - g) zhotovitel provede komplexní dodávku stavby.
 - h) zhotovitel je povinen provádět práce plynule, bez zbytečných průtahů, zdržení a přestávek.
 - i) zhotovitel je povinen práce provádět tak, aby docházelo k obtěžování a zatěžování uživatelů okolních objektů imisemi v co nejmenší míře a co možná nejmenším rozsahu.
 - j) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastní realizaci stavby respektovat provoz stávajících objektů v dané lokalitě a v rámci daných možností minimalizovat dopady stavby na jejich obyvatele a uživatele (zajištění přístupu, příjezdu, možnosti zásobování, svozu odpadu, prašnost, hlučnost, přepojování přípojek, atd.).
 - k) zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu stavby bezpečný průjezd a průchod po přilehlých částech ul. Sportovní.
 - l) práce s vlivem na okolní prostředí nesmějí probíhat v pracovní dny od 18:00 hod. do 06:30 hod., o sobotách od 16:00 hod. do 08:00 hod., o nedělích a svátcích vůbec, pokud nebude zápisem do stavebního deníku dohodnuto jinak.
 - m) **zhotovitel nesmí svojí činností poškodit hrací plochu fotbalového hřiště ani její příslušenství (zavlažovací systém, ...).**
 - n) **pro provádění stavby smí zhotovitel využít hrací plochu pouze výjimečně v nezbytně nutných případech, pokud nebude možno práce provést z prostoru mimo hrací plochu (při montáži střídaček a tribuny) a to pouze za podmínek stanovených jejím správcem a za příznivého počasí.**
 - o) **v případě, že stavba bude realizována v období, kdy bude probíhat soutěž a na fotbalovém hřišti budou hrány zápasy, je zhotovitel povinen dílo provádět tak, aby bylo umožněno bezproblémové odehrání zápasů, tedy zejména provést demontáž starých a montáž nových střídaček v bezprostřední časové návaznosti v době mezi zápasy, udržovat staveniště, zejména prostor u hrací plochy, v odpovídajícím stavu, v době zápasů neprovádět práce, apod.**
 - p) zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla kontrolovat stav dotčených a sousedních konstrukcí stávajících objektů a v případě zjištění poruch, závad, apod. na tuto skutečnost neprodleně upozornit objednatele a učinit opatření, aby se tyto dále nezvětšovaly. V případě, že vznikly v důsledku činnosti zhotovitele, tyto bez zbytečného odkladu odstranit.
 - q) objednatel je oprávněn rozhodnout o ponechání některých vybouraných prvků a materiálů, které nebudou odpadem, pro vlastní potřebu.
 - r) dílo musí být provedeno m.j. v souladu s podmínkami poskytnutí dotace na výstavbu regionálních sportovišť Národní sportovní agentury, výzva 12/2020, Sportovní infrastruktura – Investice do 10 mil. Kč, program č. 162 52, Regionální sportovní infrastruktura 2020 – 2024, č.j.: NSA-0007/2020/D/4, které jsou v aktuálním znění přístupné na <https://agenturasport.cz/dotace/investice-do-10-mil/> ;
 - s) zhotovitel je povinen v případě potřeby na převzatém staveništi umožnit souběžnou realizaci staveb jiných investorů, a to zejména případné přeložky inženýrských sítí. Práce je zhotovitel povinen na své náklady řádně koordinovat tak, aby došlo k řádnému a včasnému dokončení všech staveb.
7. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad rámec předmětu plnění – vícepráce, související s jeho předmětem plnění. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze změny a doplňky předmětu díla, dodávky, práce a výkony předem nepředvídatelné, které při realizaci díla přibýly a svým množstvím předmět smlouvy převyšují. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem

(např. zápisem do stavebního deníku nebo dodatkem ke smlouvě) včetně jejich ocenění. Musí být dodržena příslušná ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek v platném znění. Za méněpráce se považují práce v předmětu díla obsažené, avšak neuskutečněné.

8. Objednatel je oprávněn měnit materiály, které mají být použity při realizaci díla a provádět další změny předmětu plnění, což se zavazuje s dostatečným předstihem sdělit a projednat se zhotovitelem tak, aby zhotoviteli nevznikly provozní problémy či škoda způsobená nákupem materiálů a věcí, které při realizaci měly být, ale dle požadavku objednatele nebudou použity. Zhotovitel má nárok na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil a má ho připraven na skladě.
9. Dopady změn uvedených v čl. 1, odst. 7 a 8 této smlouvy majících vliv na zvýšení sjednané ceny díla, případně termín plnění, budou smluvními stranami upraveny dodatkem ke smlouvě o dílo, přičemž:
 - se zhotovitel současně zavazuje, že termín dokončení díla bude dodržen i v případě zvýšení rozsahu díla, které svým rozsahem nepřesáhne 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH za předpokladu, že objednatel u zhotovitele tyto vícepráce uplatní, případně potřeba jejich provedení vyjde najevo s dostatečným předstihem před sjednaným termínem dokončení díla. Za zvýšení rozsahu sjednané ceny díla se považuje pouze rozdíl mezi vícepracemi a méněpracemi.
 - zhotoviteli změnou rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 1, odst. 8 této smlouvy.
10. Dopady změn majících vliv na snížení ceny díla budou smluvními stranami upraveny buď formou dodatku k této smlouvě nebo po dohodě smluvních stran nevyfakturováním neprovedených položek či jejich částí, přičemž:
 - zhotoviteli snížením rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 1, odst. 8 této smlouvy.
11. Dojde-li k realizaci dalších prací (např. z důvodu dodatečných změn technologických postupů) na návrh zhotovitele učiněný k zajištění řádného a bezpečného provedení a zajištění funkčnosti díla, či z jiných příčin na jeho straně, nemají tyto skutečnosti vliv na obsah smluvních závazků, pokud se strany nedohodnou jinak.
12. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a současně se zavazuje, že po celou dobu stavebních prací stavbu zajistí dostatečnými kapacitami s odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla dle této smlouvy.
13. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že se podrobně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění díla dle této smlouvy, podle které má být dílo prováděno. Současně prohlašuje, že proti navrženým řešením, materiálům a postupům nemá námitek a že je schopen stavbu podle této projektové dokumentace řádně a kvalitně provést.
14. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že odsouhlasování příp. změn oproti projektové a zadávací dokumentaci a smlouvě o dílo na straně objednatele ve většině případů podléhá projednání v radě města, což může trvat více než 1 měsíc, v průběhu měsíců červenec a srpen i déle. Zhotovitel je povinen s touto skutečností počítat a případné návrhy změn vč. potřebných podkladů předkládat v dostatečném předstihu.

Čl. 2 Doba plnění

1. Zhotovitel zahájí realizaci díla dne 01.09.2021. Zhotovitel se zavazuje, že **dílo dokončí a objednateli předá nejpozději dne 31.03.2022**, přičemž všechny práce přímo nesouvisející s dodávkou a montáží tribuny (provedení zpevněných ploch, terénních a sadových úprav, montáž střídaček apod.) budou dokončeny nejpozději do 25.11.2021 a montáž tribuny a práce přímo s ní související budou provedeny od 21.02.2022 do 31.03.2022.
2. Staveniště bude zhotoviteli předáno v den zahájení realizace díla, pokud nebude dohodnuto jinak.
3. Dílo je dokončeno je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Provedením díla se rozumí jeho úplné a řádné dokončení a předání jako celku bez vad a nedodělků objednateli v místě plnění, vyklizení stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů potřebných pro řádné provozování díla a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předání projektu skutečného provedení stavby, úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby, úpravy venkovních ploch uvedením do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.
Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje ojedinělé drobné nedodělky, popř. vady, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání řádnému užívání díla ani jeho užívání neztíží. Není to však jeho povinnost.
4. Časový průběh výstavby je dán orientačním harmonogramem postupu prací, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy o dílo.
5. Případné zastavení stavby objednatelem z důvodu nesprávného provádění prací, porušování bezpečnostních předpisů, neplnění povinností ze strany zhotovitele, apod. nezakládá právo zhotovitele na prodloužení termínu dokončení díla (či jeho ucelených částí).

Čl. 3 Místo plnění

Místem plnění a předání díla je kat. území Nové Město na Moravě – prostor stavby dle specifikace v projektové dokumentaci.

Čl. 4 Cena díla

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **2.331.000,- Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).
2. Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi podle § 29 a násl. zákona č.235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
3. Cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou.
4. Celková cena je sjednána jako cena nejvýše přípustná a neměnná po celou dobu realizace díla, vyjma případů uvedených v článku 4, odst. 5 této smlouvy. Cena je stanovena na

podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž součástí je položkový rozpočet, který je přílohou č. 1 a součástí této smlouvy.

5. Cena může být změněna pouze v těchto případech:
 - a) dojde-li ke snížení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (méněpracem)
 - b) dojde-li ke zvýšení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (vícepracem)

přičemž k této situaci může dojít mimo jiné když:

- a) objednatel požaduje provést práce, které nejsou v předmětu díla;
 - b) objednatel požaduje vypustit některé práce, které jsou předmětem díla;
 - c) při realizaci předmětu díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
 - d) při realizaci předmětu díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (např. neodpovídají geologické údaje, apod.).
6. Při změnách – méněpracích bude změna ceny určena tak, že se zruší příslušná část ceny z položkového rozpočtu, který tvoří přílohu této smlouvy.
 7. Případné vícepráce budou sjednány způsobem definovaným příslušnými ustanoveními zákona o zadávání veřejných zakázek účinného v době provádění prací, v platném znění, přičemž se zhotovitel zavazuje, že ceny případných víceprací budou stanoveny takto:
 - a) použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy;
 - b) položkami ceníků RTS platných v době provádění díla, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;
 - c) pokud nelze použít žádný způsob uvedený pod písm. a) nebo b), pak hodinovou sazbou ve výši 250,- Kč bez DPH a skutečnými náklady na použitý materiál nebo stroje. Skutečné náklady na použitý materiál nebo stroje zhotovitel doloží příslušnými fakturami. Pokud objednatel zhotoviteli prokáže, že ceny použitého materiálu nebo strojů jsou u jiných dodavatelů nižší, je zhotovitel povinen do ocenění materiálu nebo strojů zahrnout jednotkové ceny stanovené objednatelem podle průzkumu trhu. V případě dohody smluvních stran je možno použít i individuální kalkulaci (tzv. R-položku), přičemž pro ceny materiálu a strojů platí stejné podmínky;nebo budou nižší.

8. Má-li při realizaci díla dojít ke změnám předmětu díla z podnětu zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto navrhovaných změn, doložit jednotlivá množství matematickým výpočtem a ocenit je podle shora uvedených kritérií a předložit tento oceněný soupis objednateli k odsouhlasení. Má-li dojít při realizaci díla ke změnám na základě požadavku objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto požadovaných změn, které zhotovitel ocení stejným způsobem. Při nedodržení tohoto postupu ze strany zhotovitele nemusí být zhotoviteli již provedené práce uhrazeny. Stanovení uznatelného rozsahu prací a jejich ceny je v takovém případě oprávněn provést jednostranně objednatel.
9. Pro sjednání drobných změn předmětu díla, víceprací nebo méněprací, které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, postačí odsouhlasení objednatelem a projektantem formou zápisu do stavebního deníku. Toto odsouhlasení musí být provedeno vždy před zahájením příslušných prací.

10. Dojde-li po uzavření smlouvy na omezení rozsahu díla a neujednájí-li smluvní strany důsledky pro výši ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním díla.

Čl. 5 Platební podmínky

1. Zhotovitel je povinen vystavit měsíčně, dle skutečně provedených a objednatelem odsouhlasených prací, fakturu – daňový doklad, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktury musí m.j. obsahovat náležitosti obchodní listiny dle ustanovení § 435 občanského zákoníku a v případě fakturace plátcem DPH i náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Přílohou každé faktury – daňového dokladu musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol se soupisem provedených prací, bez něj je faktura neúplná. Poslední faktura – daňový doklad bude označena jako faktura konečná, přičemž datem zdanitelného plnění je v tomto případě den předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel předloží objednateli vždy do posledního kalendářního dne měsíce zjišťovací protokoly (dále jen „protokoly“), a to zvláště protokol pro rozsah prací sjednaný touto smlouvou a zvláště protokol pro případné vícepráce, v nichž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované zhotovitelem v daném měsíci. Protokoly musí být ve shodné struktuře a položky ve shodné posloupnosti s nabídkovými položkovými rozpočty (včetně shodného číselného označení), musí obsahovat mimo jiné minimálně sloupce s údaji „v rozpočtu“, „provedeno od počátku do sledovaného období“, „provedeno ve sledovaném období“ a „zbývá“, označení sledovaného období, název stavby a musí být nadepsány „zjišťovací protokol“, pokud nebude dohodnuto jinak. Objednatel se zavazuje protokoly vrátit zhotoviteli v termínu do 10 pracovních dnů ode dne jejich předložení a to buď odsouhlaseně, nebo se svými připomínkami. Odsouhlasené protokoly budou vždy přílohou měsíční faktury se zdanitelným plněním. Právo fakturace vzniká zhotoviteli dnem doručení odsouhlasených protokolů. V případě, že objednatel nebude souhlasit s některými položkami protokolu, je povinen je vyznačit a neprodleně jednat se zhotovitelem tak, aby bylo možné i sporné položky plně nebo částečně fakturovat. Pokud přesto nedojde k dohodě, je zhotovitel oprávněn v termínu podle tohoto odstavce fakturovat v plné výši pouze nesporné položky. O sporných položkách bude vedeno samostatné jednání a zhotovitel je bude fakturovat po jejich odsouhlasení zvláštním protokolem samostatnou fakturou.
3. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Platby poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktur, oprávněně vystavených zhotovitelem.
6. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.
7. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.

8. Má-li objednatel splatnou pohledávku(y) vůči zhotoviteli včetně případné smluvní pokuty, je oprávněn provést její (jejich) jednostranný zápočet vůči kterékoliv platbě za plnění dle této smlouvy.
9. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla. Zbývající část, t.j. 10 % ze sjednané celkové ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli do 15 dnů po předání a převzetí díla za podmínky, že se na díle nevyskytnou žádné vady a nedodělky. V případě, že se na díle vyskytnou vady a nedodělky, uhradí objednatel zbývající část do 15 dnů po odstranění posledního z nich.
10. Zhotovitel je povinen objednateli předat faktury, protokoly a soupisy provedených prací rovněž elektronicky ve formátu xls, případně v jiné formě požadované poskytovatelem dotace, pokud jej o to objednatel požádá.
11. Objednatel si vyhrazuje právo na změnu či upřesnění platebních podmínek a fakturace tak, aby tyto byly v souladu s podmínkami poskytovatele dotace.

Čl. 6 Součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště v termínech dle čl. 2 odst. 2 této smlouvy. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prosté všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků a uživatelů objektů, pozemků a vlastníků a provozovatelů dotčených inženýrských sítí) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Bezprostředně po podpisu této smlouvy předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních, vč. dokladů umožňujících realizaci díla - např. územní souhlas, stavební povolení, vodoprávní rozhodnutí apod. a vč. vyjádření dotčených subjektů a účastníků příslušných řízení. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel.
3. Bude-li objednatel v prodlení se splněním tohoto spolupůsobení, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků z této smlouvy, zejména dokončit dílo v dohodnutém termínu. V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o totožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení, v případě nepříznivých klimatických podmínek o dobu přiměřenou, kterou smluvní strany dohodnou.

Čl. 7 Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace

1. Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou a v souladu s ust. § 2629 a 2619 odst. 2 občanského zákoníku stanovuje v délce 60 měsíců, počínaje převzetím díla od zhotovitele.
2. Podmínky odpovědnosti za vady se řídí ustanovením § 2629 a násl. občanského zákoníku, pokud tato smlouva nestanoví jinak.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
4. Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje.

Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín. Termín odstranění vad se dohodne vždy písemnou formou. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 8 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době.

Zhotovitel je povinen započít s odstraněním reklamované vady a vady odstranit ve výše uvedených termínech i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Náklady na odstranění vady nese i v tomto případě zhotovitel až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu.

5. Pokud o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen před započítím odstraňování reklamované vady předložit objednateli k písemnému odsouhlasení technologický postup a rozsah opravy, soupis materiálů, které hodlá použít, apod. Pro případ, že zhotovitel provede odstranění reklamované vady bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, je zhotovitel srozuměn s tím, že objednatel je oprávněn neuznat opravu jako správnou a dostačující.
6. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní reklamované vady ve lhůtách dle čl. 7 odst. 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, nebo vyměnit vadnou část díla. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury.
7. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru díla, pokud je to potřebné pro možnost řádného odstranění reklamovaných vad. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad respektovat připomínky uživatele tak, aby provoz díla byl narušen v míře co nejmenší.
8. Zhotovitel provede odstranění reklamovaných vad, zjevných i skrytých, zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále, až do konce záruční doby sjednané pro dílo, nejméně však činí 24 měsíců.
9. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastností podle projektové dokumentace v souladu s v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smluvenému účelu dle podkladů uvedených čl. 1 této smlouvy.

Čl. 8

Podmínky provedení díla

1. Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou.
2. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
3. Pokud není stanoveno jinak, bude zhotovitel při provádění prací respektovat všechny normy (ČSN i ČSNEN), technické předpisy a návody výrobců jednotlivých komponentů, vztahujících se na provedení stavby. Případné odchylky od těchto předpisů musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
4. Za to, že dílo bude provedeno řádně, plně zodpovídá zhotovitel. Smluvní strany pro účel této smlouvy vylučují ustanovení § 2630, odst. 1, písm. c) občanského zákoníku.

5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasení osoby stavbyvedoucího a zhotovitel jej nesmí bez písemného souhlasu objednatele měnit.
6. Zhotovitel smí změnit podzhotovitele či osobu, pomocí kterého/které prokazoval v zadávacím/výběrovém řízení splnění kvalifikace, pouze ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový podzhotovitel či osoba musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla původním podzhotovitelem či osobou prokázána v zadávacím/výběrovém řízení, což je zhotovitel povinen doložit.
7. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel a cena za jeho zařízení, údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.
8. Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých podzhotovitelů po celou dobu realizace díla až do doby konečné přejímky a převzetí díla objednatelem.
9. Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené. Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržité odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činností.
10. Zhotovitel se zavazuje, že stavba bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil s odpovídající kvalifikací a pracovníků vedení stavby rovněž s odpovídající kvalifikací. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen sjednat bezodkladně nápravu. Odpovídající kvalifikaci pracovníků je na vyžádání zhotovitel povinen prokázat předložením příslušných certifikátů, oprávnění, dokladů o proškolení, apod.
11. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací objednatele a veřejných komunikací, veřejných i soukromých prostor a objektů, které při realizaci díla způsobil.
12. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami uvedenými v preambuli této smlouvy a osobou svého technického dozoru. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn průběžně požadovat a zhotovitel je povinen objednateli bezodkladně po vyžádání poskytnout výsledky provedených zkoušek, technické listy a parametry od použitých materiálů (nebo těch, které hodlá použít) a další podklady, které si objednatel vyžádá pro kontrolu použitých materiálů a správnosti provádění díla.
13. Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn včas prověřit. Toto prověření provede do 6 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou v zápisu o předání staveniště. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel

požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.

14. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný. V případě nedodržení tohoto ustanovení nemusí být zhotoviteli tyto materiály, výrobky a technologie vč. jejich montáže uhrazeny.
15. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů po podpisu této smlouvy předat objednateli seznam všech zkoušek a kontrol, které budou prováděny v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele, odpovědného za jejich provádění. Objednatel má právo doplnit tento návrh o jím požadované zkoušky a kontroly, pokud nebudou v rozporu s platnými technickými a právními předpisy. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka pověřeného technickým dozorem ke zkouškám zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor stavebníka e-mailem na adresu uvedenou v zápisu o předání staveniště. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.
16. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve dílčími předávacími protokoly.
17. Zhotovitel je povinen se na výzvu objednatele zúčastnit kolaudačního řízení a poskytnout při něm požadované informace o předmětu a způsobu provádění díla a je povinen k účasti na kolaudačním řízení a poskytnutí požadovaných informací zavázat i své podzhotovitele.
18. Stavba bude prováděna v zastavěném a obydleném území ve frekventované části města a bezprostřední blízkosti sportovní haly a budovy základní školy, v níž jsou umístěny třídy 1. až 3. ročníků základní školy. Zhotovitel je povinen:
 - a) tuto skutečnost respektovat a při provádění prací postupovat v tomto směru zvláště ohleduplně a opatrně,
 - b) prostor staveniště řádně zabezpečit tak, aby nedošlo ke zranění osob,
 - c) práce realizovat tak, aby nedošlo k poškození stávajících objektů a majetku, případná škoda jde k tíži zhotovitele,
 - d) dodržovat při provádění díla limity pro hlučnost podle hygienických předpisů,
 - e) veškeré skládky materiálů zřizovat jen na místech k tomu určených na základě povoleného zvláštního užívání ploch místních komunikací a veřejné zeleně. Toto povolení si v souladu s podmínkami této smlouvy zajistí zhotovitel,
 - f) po celou dobu realizace stavby označit, zajistit a zabezpečit prostor staveniště tak, aby do prostoru staveniště a na lešení nevnikly nepovolané osoby,
 - g) objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit příp. dopravní omezení a řešení dopravy (pěší i automobilové) po dobu realizace stavby navržené zhotovitelem.

20. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
21. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli údaje vyžadované zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a to ve lhůtách daných zákonem nebo do 6 pracovních dnů od jejich vyžádání objednatelem. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí se zveřejněním těchto údajů dle tohoto zákona.
22. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nabídkový rozpočet i veškeré případné rozpočty změn díla rovněž elektronicky ve formátu xls, případně v jiné formě požadované poskytovatelem dotace.
23. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli v požadované formě veškeré podklady a doklady, které na něm lze spravedlivě požadovat a které budou současně požadovány poskytovatelem dotace.
24. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že na stavbě nebo staveništi či jejím bezprostředním okolí může v průběhu provádění stavby dojít k potřebě realizace dalších prací třetími osobami. Zhotovitel je v takovém případě povinen umožnit provedení těchto prací a je povinen tyto práce na své náklady řádně koordinovat. To se týká i případných přeložek inženýrských sítí pro potřeby této stavby.
25. Zhotovitel je povinen umožnit provádění případných víceprací třetí osobou a poskytnout jí v tom případě součinnost potřebnou pro řádné a včasné dokončení díla.
19. V případě zájmu zhotovitele zajistí objednatel prostřednictvím správce objektu sousední sportovní haly určení míst pro napojení zhotovitele na odběry elektrické energie 230 V a vody pro potřebu provádění stavby, a to při předání staveniště. V určených místech budou odběry pro stavbu měřeny odpočtovými měřidly, které zajistí zhotovitel a následně budou přefakturovány zhotoviteli v cenách účtovaných stávajícímu odběrateli dodavatelem příslušného média, pokud nebude dohodnuto jinak. Zhotovitel je povinen přizvat správce objektu k provedení odečtů při zahájení stavby neprodleně po osazení odpočtových měřidel a při dokončení stavby těsně před jejich demontáží. Dále je povinen správcovi objektu umožnit průběžnou kontrolu stavu měřidel kdykoliv v průběhu stavby.
26. Zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí sociální zařízení pro potřeby provádění díla.
27. Objednatel si vyhrazuje právo po dokončení stavby umístit na libovolnou dobu na její viditelné místo tabulku s textem ve smyslu „Tuto stavbu (*název stavby*) realizovala v (*termín realizace*) firma (*název a identifikační údaje zhotovitele*)“.
28. Zhotovitel je povinen umožnit v prostoru staveniště provádění záchranného archeologického výzkumu ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném a účinném znění třetí osobou a poskytnout jí potřebnou součinnost.
29. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru, technického dozoru stavebníka a pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
30. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby umožnit řádný výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

31. Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor“) podle zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění, a to zejména:
- Včas předávat veškeré podklady a informace pro jeho činnost vč. informací o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi.
 - Poskytovat informace o aktuálních rizicích na staveništi všem osobám, které se s jeho vědomím na staveništi zdržují. Při porušení zásad bezpečnosti práce jakýmkoliv subjektem zajistí sjednání opatření a nápravu.
 - Nejméně 8 dní před zahájením prací bude informovat koordinátora o zvolených postupech a z nich vyplývajících rizicích vč. opatření přijímaných na odstranění nebo minimalizaci těchto rizik
 - Dodržovat plán BOZP a účastnit se kontrolních dnů koordinátora.
 - Zajistit v zákonné lhůtě vyvěšení oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště nebo jeho aktualizaci po celou dobu provádění prací.

Koordinátor BOZP je oprávněn:

- Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů;
- provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi;
- upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného nebo opakovaného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

K veškerým povinnostem vůči koordinátorovi je zhotovitel povinen zavázat i všechny své podzhotovitele.

Čl. 9

Stavební deník a kontrolní dny

- Po celou dobu provádění díla je zhotovitel v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a v souladu s příslušnými prováděcími vyhláškami povinen vést na stavbě stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě, případně montážní deník (dále jen „deník“) v listinné podobě ve třech kopiích zápisu.
- Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný (u stavbyvedoucího, příp. jeho zástupce) a jeho vedení končí předáním a převzetím díla, příp. odstraněním poslední z vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
- Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Sledovat obsah deníku a činit zápisy do něj jsou oprávněni kromě jiného zástupci objednatele dle preambule této smlouvy včetně technického dozoru stavebníka, koordinátor BOZP a autorský dozor. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 6 pracovních dnů. Technický dozor stavebníka má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 2. kopii příslušného záznamu.

4. Záznamy objednatele, popř. jeho zástupce a technického dozoru stavebníka ve stavebním deníku mají účinek bezprostředního písemného sdělení zhotoviteli a platí jako od něho vzaté na vědomí s daným datem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak.
5. V průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech potřebných pro řádnou kontrolu provádění díla. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den i na základě požadavku objednatele. Předmětem jednání je zpráva zhotovitele o průběhu a postupu stavebních prací, kontrola časového a finančního plnění, připomínky technického a autorského dozoru a projednání případných opatření pro další postup prací. Zhotovitel na těchto kontrolních dnech zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatelem.
6. Objednatel požizuje z kontrolních dnů zápis s podpisy všech zúčastněných, a pokud nejsou tyto zápisy prováděny přímo do stavebního deníku, pak zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Čl. 10 Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele je splněn řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě, kde se dílo provádělo. Řádným dokončením díla je předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu. K předání díla dochází na základě přejímacího řízení mezi smluvními stranami a to podepsáním zápisu o předání a převzetí.
2. Nejpozději 10 dnů před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen oznámit objednateli a technickému dozoru stavebníka den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí. Na tomto základě projednají smluvní strany program a organizaci přejímacího řízení a to tak, aby bylo technicky možné ukončit přejímací řízení k datu podle této smlouvy.
3. Jestliže zhotovitel, přes zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při něm se prokáže, že dílo opravdu není řádně dokončeno, objednatel dílo nepřevzme a náklady neúspěšného i opakovaného řízení nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení ty své podzhotovitele, jejichž účast je nutná k řádnému předání díla, objednatel přizve k přejímacímu řízení osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru.
5. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, pořizuje zápis o předání a převzetí objednatel. Zápis obsahuje zejména:
 - údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
 - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
 - popis případných změn díla vůči projektu pro provedení
 - prohlášení objednatele, zda předmět díla přejímá či nepřejímá.
6. Převzme-li objednatel dílo s vadami a nedodělky, bude součástí zápisu o předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělky.
7. Pokud objednatel převzme dílo s ojedinělými vadami nebo nedodělky a nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků, pak platí, že

vady a nedodělky musí být odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu zhotovitel.

8. Nejpozději při zahájení přejímky dokončeného díla, předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k řádnému provozování a kolaudaci díla, resp. stavby, která je předmětem díla, zejména:
- a) projekt skutečného provedení stavby;
 - b) pasporty, kopie záručních listů, návody k obsluze od zařízení, které jsou součástí odevzdávaného díla;
 - c) atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách a zaškolení obsluhy;
 - d) originály stavebních deníků nebo jednoduchých záznamů o stavbě nebo montážních deníků;
 - e) doklady o zákonné likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla;
 - f) veškerou další dokumentaci, uvedenou v čl. 1 odst. 5 této smlouvy.
- Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce, pokud nebude dohodnuto jinak.

9. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.

Čl. 11

Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.
2. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, živelná pohroma, apod.) na prováděném díle.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, kterou by svou činností způsobil na majetku objednatele a třetích osob. Nese i odpovědnost za poškození zdraví, které by svou činností způsobil těmto osobám, nebo které by vzniklo v souvislosti s činností zhotovitele anebo osob, které pro něj dílo provádějí.
4. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli, přičemž za škodu se považuje mimo jiné též:
 - nepřiznání, krácení nebo vratka dotace z důvodů zapříčiněných zhotovitelem, a to vč. penále a pokut;
 - pokuty uložené objednateli za uveřejnění dodatků smluv v Centrálním registru smluv po lhůtě stanovené zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zapříčiněné pozdním dodáním podkladů, příp. jiným zdržením způsobeným zhotovitelem;
 - pokuty uložené objednateli za porušení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zapříčiněné zhotovitelem.

Čl. 12

Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

1. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo objednatele k odstoupení od této smlouvy, se považují tyto skutečnosti:
 - a) nezahájení prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 6 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací;
 - b) prodlení zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů;
 - c) opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle smlouvy o dílo nebo podle zákona oprávněn, neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů a této smlouvy.V případě odstoupení od smlouvy dle tohoto odstavce nevzniká zhotoviteli nárok na náhradu škody.
2. Dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit ze zákonných důvodů v případě, že z viny zhotovitele dojde k porušení některého ze zákonných ustanovení, např. k porušení některého z ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek, či jiného obecně závazného právního předpisu, nebo uvede objednatel v omyl.
V případě odstoupení od smlouvy podle tohoto odstavce nevzniká zhotoviteli nárok na náhradu škody.
3. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo zhotovitele k odstoupení od této smlouvy, se považuje neposkytnutí součinnosti objednatelem dle čl. 6 této smlouvy ani po předchozí výzvě ke zjednání nápravy.
4. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a jeho účinnost nastává okamžikem jeho doručení druhé straně.
5. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:
 - a) při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí. Při prodlení zhotovitele s dokončením prací přímo nesouvisejících s dodávkou a montáží tribuny v termínu uvedeném v čl. 2, odst. 1 této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení až do dokončení těchto prací;
 - b) při prodlení zhotovitele se zahájením prací na díle zhotovitelem vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - c) při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků v termínech uvedených v zápisu o předání a převzetí vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedodělek nebo vadu a každý i započatý den prodlení;
 - d) při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad v termínech dle této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - e) v případě prodlení se splatností faktury má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení;
 - f) při bezdůvodném prodlení objednatele s převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - g) v případě, že zhotovitel změní bez souhlasu objednatele osobu stavbyvedoucího, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou jednotlivou, objednatelem neodsouhlasenou změnu;
 - h) v případě, že zhotovitel změní podzhotovitele v rozporu s čl. 8, odst. 6 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou jednotlivou

změnu. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody, které objednateli vzniknou v důsledku porušení podmínek poskytovatele dotace z tohoto důvodu. Za škodu se v tomto případě považuje i krácení dotace či vyměření pokuty objednateli z tohoto důvodu;

- i) při nedodržení pokynů koordinátora BOZP vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu výši 3.000,- Kč za každé jednotlivé nedodržení pokynu koordinátora BOZP;
 - j) pokud zhotovitel nepředloží objednateli kopie pojistných smluv v termínu a obsahem uvedeným v čl. 15, odst. 1 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč;
 - k) pokud zhotovitel nepředloží objednateli údaje dle čl. 8, odst. 21 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody, které objednateli vzniknou v důsledku porušení povinností stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek v platném znění a jeho prováděcích vyhlášek v platném znění z tohoto důvodu. Za škodu se v tomto případě považuje i vyměření pokuty objednateli z tohoto důvodu;
 - l) pokud zhotovitel nebude řádně udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek (dle ustanovení čl. 1, odst. 6, písm. c) a čl. 8, odst. 11 této smlouvy) má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou nerespektovanou výzvu objednatele ke sjednání nápravy. Dále je zhotovitel povinen uhradit náklady na sjednání nápravy v případě, že by ani opakovanou výzvu ke sjednání nápravy nerespektoval;
 - m) v případě odstoupení od smlouvy vyjma případů uvedených v čl. 12, odst. 1, 2 a 3 a čl. 13, odst. 2 této smlouvy, je odstupující strana povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč;
 - n) v případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 12, odst. 1, písm. a) a c) této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.
6. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu jednostranně započíst.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

Čl. 13 Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
2. Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu této smlouvy z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

Čl. 14 Doba trvání smlouvy a změna závazku

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do ukončení realizace díla.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

3. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.

Čl. 15 Ostatní ujednání

- 1) Zhotovitel je povinen mít uzavřenou odpovídající smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností na cizím majetku a na životě a zdraví třetích osob včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu realizace díla. Kopie dokladů o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit do 15 dnů od podpisu této smlouvy, pokud jej o to objednatel požádá. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně celku dle této smlouvy.
- 2) Pokud zhotovitel provádí část díla pomocí třetí osoby, tak za práci všech svých podzhotovitelů ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.
- 3) Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 4) Objednatel je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů.
- 5) V případě rozporu mezi touto smlouvou a projektovou dokumentací mají přednost ustanovení sjednaná v této smlouvě.
- 6) **Objednatel má v úmyslu činit kroky k získání dotace na tuto stavbu. Finanční toky i další náležitosti budou řízeny podle příslušné metodiky poskytovatele této dotace. Zhotovitel je povinen řídit se všemi předpisy, které stanoví podmínky pro poskytnutí a čerpání dotace, a to již od doby zpracování a podání žádosti o dotaci. Objednatel bude zhotovitele o zpracování a podání žádosti o poskytnutí dotace informovat a to bez zbytečného odkladu. Zhotovitel tuto skutečnost bere na vědomí a zavazuje se s objednatelem účinně spolupracovat tak, aby byly splněny veškeré požadavky a podmínky pro čerpání dotace.**
- 7) Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že poskytovatelé dotace jsou oprávněni k zajišťování veškerých podkladů a údajů u zhotovitele v souvislosti s výkonem veřejnoprávní kontroly poskytovatele dotace u objednatele s ohledem na poskytnuté finanční prostředky. Zhotovitel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace stavby, zejména jim na vyžádání poskytnout veškerou dokumentaci projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě.
- 8) Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci a doklady týkající se této stavby (tj. zejména originál smlouvy vč. jejích případných dodatků a jejích příloh, veškeré originály dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací stavby) po dobu nejméně 10 let od jejího dokončení.

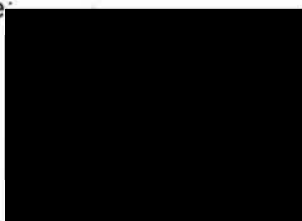
Čl. 16 Závěrečná ustanovení

1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy, V případě, že by k dohodě nedošlo, bude příp. spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.
3. Tuto smlouvu je možno měnit a upravovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
4. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
5. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel bude v průběhu realizace díla dle této smlouvy pořizovat fotodokumentaci tohoto díla (stavby), včetně videozáznamů, a to zejména za účelem doložení dodržení podmínek provedení díla, doložení dodržení podmínek dotace, apod.
7. Zhotovitel bere na vědomí, že dokumentace, kterou objednatel zhotoviteli poskytl či poskytne, může obsahovat osobní údaje, a tato je zhotoviteli poskytnuta pouze a jedině za účelem realizace předmětu této smlouvy. Za jiným účelem nemohou být poskytnuté osobní údaje zhotovitelem použity.
8. Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o občích) ke shromažďování, nakládání a zpracování osobních údajů v souvislosti s uzavřením této smlouvy.
9. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy v informačním systému veřejné správy – registru smluv.
10. Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění této smlouvy v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tuto smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy odeslat k zveřejnění v registru smluv.
11. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v této smlouvě nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.
12. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
13. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel či objednatel podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či dodatek následně schválí.
14. Tato smlouva byla sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení této smlouvy. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky k této smlouvě.

15. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 45. schůzi konané dne 26.07.2021 pod bodem č. 5/45/RM/2021.
16. Nedílnou součástí smlouvy je:
 - Příloha č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele
 - Příloha č. 2 – Orientační harmonogram postupu prací v týdenním členění
17. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
18. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v Centrálním registru smluv.

V Novém Městě na Moravě
dne 18. 08. 2021

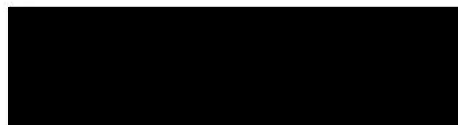
Za objednatele:




.....
Michal Šmarda
starosta

V Novém Městě na Moravě
dne 18.8.2021

Za zhotovitele:



.....
Ing. Zdeněk Kára
jednatel



NABÍDKOVÝ POLOŽKOVÝ ROZPOČET ZHOTOVITELE

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2

Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
STAREDO s.r.o., Maršovská 1358, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ: 28270495

DIČ: CZ28270495

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----|--------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | | 2 331 000,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 2 331 000,00 | 489 510,00 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | | | 2 820 510,00 |

18. 08. 20

18. 08. 2021

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2

Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel: Město Nové Město na Moravě

Projektant:

SAHTIS a.s.

Uchazeč: STAREDO s.r.o., Maršovská 1358, 592 31 Nové Město na Moravě

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|--------|
| Náklady stavby celkem | | 2 331 000,00 | 2 820 510,00 | |
| IO-01 | PŘÍPRAVA ÚZEMÍ + HTÚ | 115 960,00 | 140 311,60 | ING |
| IO-02 | TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY | 135 275,00 | 163 682,80 | ING |
| IO-02.1 - IO-02.2 | IO-02.1 KTÚ, IO-02.2 SADOVÉ ÚPRAVY | 135 275,00 | 163 682,80 | Soupis |
| IO-03 | DOPRAVNÍ PLOCHY | 328 153,60 | 397 065,90 | ING |
| IO-03.1 - IO-03.2 | IO-03.1 VNĚJŠÍ DOPRAVNÍ PLOCHY, IO-03.2 VNITŘNÍ DOPRAVNÍ PLOCHY | 328 153,60 | 397 065,90 | Soupis |
| IO-03.1.1-IO-03.2.3 | IO-03.1.1 ÚPRAVA MÍSTNÍ KOM., IO-03.2.1 ÚČELOVÁ KOM., IO-03.2.2 CHODNÍKY, IO-03.2.3 MANIPULAČNÍ PL. | 328 153,60 | 397 065,90 | Soupis |
| IO-04 | VENKOVNÍ ÚPRAVY | 1 652 905,00 | 2 000 015,10 | ING |
| IO-04.2 | STRÍDAČKY + TRIBUNY | 1 652 905,00 | 2 000 015,10 | Soupis |
| ON, VN | OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY | 98 706,40 | 119 434,80 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRÁŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2

Objekt: IO-01 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ + HTÚ

KSO:
Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:
SAHTIS a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|-------------------------|--------|----|------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 115 960,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 115 960,00 | 24 351,60 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | | 140 311,60 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2

Objekt: IO-01 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ + HTÚ

Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel: Město Nové Město na Moravě

Projektant:

SAHTIS a.s.

Uchazeč: Dle výběrového řízení

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|----------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 115 960,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 106 460,00 |
| 1 - Zemní práce | 106 460,00 |
| 0 - Všeobecné konstrukce a práce | 9 500,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2019-19-00 HNNA_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ HA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-01 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ + HTÚ
 Místo: Nové Město na Moravě
 Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
 Uchazeč: Dle výběrového řízení

Datum:
 Projektant: SANTIS a.s.

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

Náklady soupisu celkem

115 960,00

HSV - Práce a dodávky HSV

106 460,00

1 - Zemní práce

106 460,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-----------|----------|----------------|
| 1 | K | 111101101 | Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha Odstranění travin a rákosu travin, při celkové ploše do 0,1 ha <i>Poznámka k položce:</i> Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy a likvidace | ha | 0,070 | 20 000,00 | 1 400,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | | | 700,000 | | | |
| | | | | | 0,070 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|-------|----------|----------------|
| 2 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m <i>Poznámka k položce:</i> Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady, v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé sklady se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m <i>Poznámka k položce:</i> Viz odkaz HT 01 na výkres HT01 B Situace přípravy území a HTÚ - etapa 2 | m3 | 70,000 | 80,00 | 5 600,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | | | 70,000 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|
| 3 | K | P45 280019 | Pasportizace staveniště, okolí a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební činnosti. <i>Poznámka k položce:</i> Pasportizace staveniště, okolí a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební činnosti. <i>Poznámka k položce:</i> Pozn.: Před zahájením prací je vhodné doložit způsob řešení škod, způsobů stavební činnosti např. odpovědnost objednatel při přepravě nadměrných nákladů a poškození komunikací, při provádění stavebních prací, atd | kus | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 | |
|---|---|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 4 | K | PÚ 280019 | Příprava území - místní seřezání a zjištění skutečnosti v daném území. <i>Poznámka k položce:</i> Příprava území - místní seřezání a zjištění skutečnosti v daném území. <i>Poznámka k položce:</i> Rovinnosti uchazeče je místní seřezání, prohlídka řešeného území a vyhodnocení rozsahu přípravy území | H2S | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|
| 5 | K | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 1 a 2 do 100 m3 (40,0-0,0)*0,475 "m3; F1-F2" 19,000 (80,0)*0,475 "m3; Zemní val" 38,000 Součet 57,000 | m3 | 57,000 | 120,00 | 6 840,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 6 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3 (40,0-0,0)*0,475 "m3; F1-F2" 19,000 (80,0)*0,475 "m3; Zemní val" 38,000 Součet 57,000 | m3 | 57,000 | 180,00 | 10 260,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|----------------|
| 7 | K | 122201109 | Příplatek za lepitost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 3 57,0-57,0 "m3" 114,000 | m3 | 114,000 | 30,00 | 3 420,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|----------------|
| 8 | K | 122301101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3 (40,0-0,0)*0,025 "m3; F1-F2" 1,000 (80,0)*0,025 "m3; Zemní val" 2,000 Součet 3,000 | m3 | 3,000 | 390,00 | 1 170,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-------|--------|----------------|
| 9 | K | 122301109 | Příplatek za lepitost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepitost horniny tř. 4 | m3 | 3,000 | 40,00 | 120,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-------|--------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|----------------|
| 10 | K | 122401101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 5 objem do 100 m3 <i>Poznámka k položce:</i> Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 5 do 100 m3 (40,0-0,0)*0,025 "m3; F1-F2" 1,000 (80,0)*0,025 "m3; Zemní val" 2,000 Součet 3,000 | m3 | 3,000 | 600,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 11 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypiny po vaku na obyčejném dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí v hornině tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Poznámka k položce:</i> 30,0 1,0 "m3" 29,000 78,0 "m3; Zemní val" 78,000 Součet 107,000 | m3 | 107,000 | 180,00 | 19 260,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|-----------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 12 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 1 070,000 | 10,00 | 10 700,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku na skládku - ZKD - 10 km</p> <p>10*107,0 1 070,000</p> | | | | | | | | |
| 13 | K | 162701155 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 | m3 | 3,000 | 180,00 | 540,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p>1,0 "m3" 1,000</p> <p>2,0 "m3; Zemní val" 2,000</p> <p>Součet 3,000</p> | | | | | | | | |
| 14 | K | 162701159 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 30,000 | 10,00 | 300,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m</p> <p>Vodorovné přemístění výkopku na skládku - ZKD - 10 km</p> <p>10*3,0 30,000</p> | | | | | | | | |
| 15 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 110,000 | 15,00 | 1 650,00 | |
| <p>Uložení sypaniny na skládky</p> <p>107,0+3,0 "m3" 110,000</p> | | | | | | | | |
| 16 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové) | t | 220,000 | 70,00 | 15 400,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)</p> | | | | | | | | |
| 17 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 20,000 | 90,00 | 1 800,00 | |
| <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m</p> <p>10,0 "m3; Na meziskládku, využití v HTÚ" 10,000</p> <p>10,0 "m3; Z meziskládky" 10,000</p> <p>Součet 20,000</p> | | | | | | | | |
| 18 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 10,000 | 15,00 | 150,00 | |
| <p>Uložení sypaniny na skládky</p> <p>10,0 "m3; Na meziskládku, využití v HTÚ" 10,000</p> | | | | | | | | |
| 19 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 10,000 | 150,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Nakládání, skládání a překládání nesoucího výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</p> <p>Nakládání kameniva / zeminy / recyklátu na dopravní prostředek - lom / zemník</p> <p>10,0 "m3; Meziskládká - VZ" 10,000</p> <p>Součet 10,000</p> | | | | | | | | |
| 20 | K | 171101121 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů ztuhlých | m3 | 10,000 | 80,00 | 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| <p>Uložení sypaniny do násypů z rozproštěným sypaniny ve vstřevě a s hrubým urovněním ztuhlých z uzavřením povrchu násypu z hemin nesoudržných kamenitých</p> <p> Poznámka k položce: Pozn.: Náryp sypaninou z vhodné zeminy - postupně provádění jednotlivých vrstev násypů (tj. dle PD a TZ), včetně uložení a rozhrnutí zeminy, tvarování a spádování jednotlivých vrstev a ztuhnutí po vstřevě dle požadavku HTÚ. Postup provádění viz TZ a PD</p> <p>Náryp z VZ - F1 10,0 "m3; VZ z meziskládky" 10,000 Součet 10,000</p> | | | | | | | | |
| 21 | K | LOK SAN 1 ZR0019 | D-M Lokální sanace výměnou nevhodného podlaží (stavební sut) za velmi vhodnou zemínou, určenou geotechnikem - šlířkodyt f 0-63 mm o vhodné vlhkosti. Včetně provedení odštěpení, naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vybouraných hmot osobě oprávněné s nakládání s odpady. Včetně poplatku. | m3 | 2,000 | 100,00 | 200,00 | |
| <p>D-M Lokální sanace výměnou nevhodného podlaží (stavební sut) za velmi vhodnou zemínou, určenou geotechnikem - šlířkodyt f 0-63 mm o vhodné vlhkosti.</p> <p>Včetně provedení odštěpení, naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vybouraných hmot osobě oprávněné s nakládání s odpady. Včetně poplatku.</p> <p>Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šlířkodyt frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozproštění zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTÚ a TZ).</p> <p> Poznámka k položce: D-M Lokální sanace výměnou nevhodného podlaží (stavební sut) za velmi vhodnou zemínou, určenou geotechnikem - šlířkodyt f 0-63 mm o vhodné vlhkosti.</p> <p>Včetně provedení odštěpení, naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vybouraných hmot osobě oprávněné s nakládání s odpady. Včetně poplatku.</p> <p>Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šlířkodyt frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozproštění zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTÚ a TZ).</p> <p>Pozn.: Tloušťka sanční vrstvy, rozsah sanace, materiál a způsob hutnění - byla stanovena orientačně, konečnou výměru a hodnoty užití geotechnikem GD na základě skutečných IG poznání.</p> <p>Lokální sanace - sut 2,0 "m3; F1" 2,000 Součet 2,000</p> | | | | | | | | |
| 22 | K | LOK SAN 2 ZR0019 | D-M Lokální sanace (tloušťka viz TZ a PD) výměnou nevhodného podlaží (nehodná zemina) za velmi vhodnou zemínou, určenou geotechnikem - šlířkodyt f 0-63 mm o vhodné vlhkosti. Včetně provedení odkopávek (vč. příplatků za lepitost), naložení na dopravní p | m3 | 1,000 | 100,00 | 100,00 | |
| <p>D-M Lokální sanace (tloušťka viz TZ a PD) výměnou nevhodného podlaží (nehodná zemina) za velmi vhodnou zemínou, určenou geotechnikem - šlířkodyt f 0-63 mm o vhodné vlhkosti.</p> <p>Včetně provedení odkopávek (vč. příplatků za lepitost), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vybouraných hmot osobě oprávněné s nakládání s odpady. Včetně poplatku.</p> <p>Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šlířkodyt frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozproštění zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTÚ a TZ).</p> | | | | | | | | |

| pČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <p>Poznámka k položce: D-M Lokální sanace (tloušťka viz TZ a PD) výměnou nevhodného podlaží (nevhodná zemina) za velmi vhodnou zeminu, určenou geotechnikem - šetrností f 0-63 mm o vhodné vlhkosti. Včetně provedení odkopávek (vč. příplatků za leptivost), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vyčištěných hmot osobě oprávněné s naložením a odpady. Včetně poplatku. Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šetrností frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozprostření zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTU a TZ)</p> <p>Pozn: Tloušťka sanční vrstvy - rozsah sanace, materiál a způsob hutnění - byly stanoveny orientačně, konečnou výměru a hodnoty uříti geotechnikem G0 na základě skutečných IG poměrů</p> | | | | | |
| | | | <p>Lokální sanace - nevhodná zemina 1,0 "m3; F2" Součet</p> | | 1,000 | | 1,000 | |
| 23 | K | PL SAN 1 2R0019 | D-M Plošná sanace (tloušťka viz TZ a PD) výměnou nevhodného podlaží (nevhodná zemina) za velmi vhodnou zeminu, určenou geotechnikem - šetrností f 0-63 mm o vhodné vlhkosti. Včetně provedení odkopávek (vč. příplatků za leptivost), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vyčištěných hmot osobě oprávněné s naložením a odpady. Včetně poplatku. Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šetrností frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozprostření zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTU a TZ) | m3 | 20,000 | 100,00 | 2 000,00 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|--|
| | | | <p>Poznámka k položce: D-M Plošná sanace (tloušťka viz TZ a PD) výměnou nevhodného podlaží (nevhodná zemina) za velmi vhodnou zeminu, určenou geotechnikem - šetrností f 0-63 mm o vhodné vlhkosti. Včetně provedení odkopávek (vč. příplatků za leptivost), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy (předpoklad do 20 km), složení a předání vyčištěných hmot osobě oprávněné s naložením a odpady. Včetně poplatku. Včetně D-M velmi vhodné zeminy - šetrností frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti (předpoklad do 20 km). Včetně složení, uložení a rozprostření zeminy, včetně tvarování vrstvy zeminy, úpravy plochy a přehutnění (požadované parametry hutnění viz dokumentace HTU a TZ)</p> <p>Pozn: Tloušťka sanční vrstvy, rozsah sanace, materiál a způsob hutnění - byly stanoveny orientačně, konečnou výměru a hodnoty uříti geotechnikem G0 na základě skutečných IG poměrů</p> | | | | | |
| | | | <p>Plošná sanace 20,0 "m3; F1" Součet</p> | | 20,000 | | 20,000 | |
| 24 | K | 215 901 1 2R0019 | Úprava zemní plochy v horní tř. 1 až 7 s vytvářením a se zhutněním. Požadované parametry hutnění viz TZ a PD. | m2 | 365,000 | 25,00 | 9 125,00 | |
| | | | <p>Úprava zemní plochy v horní tř. 1 až 7 s vytvářením a se zhutněním Požadované parametry hutnění viz TZ a PD. Poznámka k položce: Včetně vyrovnání výškových rozdílů, včetně vypodávání a řešení odvodnění - dle požadavků PD a TZ.</p> | | | | | |
| | | | <p>Úprava zemní plochy HTU se zhutněním 95,0-270,0 "m2; F1-F2" Součet</p> | | 365,000 | | 365,000 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|--|
| 25 | K | 215 901 1 2R0019 | Úprava pláňe v horní tř. 1 až 7 s vytvářením a se zhutněním. Požadované parametry hutnění viz TZ a PD. | m2 | 365,000 | 25,00 | 9 125,00 | |
| | | | <p>Úprava pláňe v horní tř. 1 až 7 s vytvářením a se zhutněním Požadované parametry hutnění viz TZ a PD. Poznámka k položce: Včetně vyrovnání výškových rozdílů, včetně vypodávání a řešení odvodnění - dle požadavků PD a TZ. Včetně ručního (případně drobné mechanizmy) dočištění základové tady - cca v tř. posledních 150 mm. Z5 = jednotné kvalitě, ručně zotříděná</p> | | | | | |
| | | | <p>Úprava pláňe HTU se zhutněním 95,0-270,0 "m2; F1-F2" Součet</p> | | 365,000 | | 365,000 | |

0 - Všeobecné konstrukce a práce

9 500,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|----------|----------|--|
| 26 | K | VKP 01 2R0019 | Inženýrská činnost HTU (např. výškové zaměření, práce geodeta, geologa, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, výhodn | H2S | 15,000 | 300,00 | 4 500,00 | |
| | | | <p>Inženýrská činnost HTU (např. výškové zaměření, práce geodeta, geologa, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, vyhodnocení kvality zemní plochy a pláňe, řešení sanací, stabilizací, drenáží, posouzení možnosti využití stávajících zemín/materiálů/recyklatů do náspů, atd.)</p> <p>Poznámka k položce: Inženýrská činnost HTU (např. výškové zaměření, práce geodeta, geologa, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, vyhodnocení kvality zemní plochy a pláňe, řešení sanací, stabilizací, drenáží, posouzení možnosti využití stávajících zemín/materiálů/recyklatů do náspů, atd.)</p> | | | | | |
| 27 | K | VKP 02 2R0019 | Kontrola a porovnání návaznosti na stávající osovy a výškový systém ostatních objektů (stávající komunikace, vedení IS, ostatní stávající objekty) s předpoklady PD. Včetně odsouhlasení konečného výškového osazení technickým zástupcem investora zápisem do | kus | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| | | | <p>Kontrola a porovnání návaznosti na stávající osovy a výškový systém ostatních objektů (stávající komunikace, vedení IS, ostatní stávající objekty) s předpoklady PD Včetně odsouhlasení konečného výškového osazení technickým zástupcem investora zápisem do SO</p> <p>Poznámka k položce: Kontrola a porovnání návaznosti na stávající osovy a výškový systém ostatních objektů (stávající komunikace, vedení IS, ostatní stávající objekty) s předpoklady PD Včetně odsouhlasení konečného výškového osazení technickým zástupcem investora zápisem do SO</p> <p>Právní po výškovém vyřešení stáby</p> <p>Pozn: Výškové osazení objektu nete změnit z důvodu návaznosti na okolní stáby a dopravní plochy - po výškovém vyřešení stáby je nutné zkontrolovat výškové návaznosti a porovnat s předpoklady PD</p> | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRISTÉ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
Objekt: IO-02 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
Soupis: IO-02.1 - IO-02.2 - IO-02.1 KTÚ, IO-02.2 SADOVÉ ÚPRAVY

KSO:
Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Dle výběrového řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----|-------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 135 275,00 | |
| DPH základní | 21,00% | ze | 135 275,00 | 28 407,75 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | | v CZK | 163 682,75 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTIŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
Objekt: IO-02 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
Soupis: IO-02.1 - IO-02.2 - IO-02.1 KTÚ, IO-02.2 SADOVÉ ÚPRAVY
Místo: Nové Město na Moravě
Datum:
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
Projektant: SANTIS s.s.
Uchazeč: Díle výběrového řízení

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|----------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 135 275,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 126 875,00 |
| 1 - Zemní práce | 123 500,00 |
| 2 - Zakládání | 2 875,00 |
| 99 - Přesun hmot | 500,00 |
| 0 - Všeobecné konstrukce a práce | 8 400,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMHM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRÁŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-02 - TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
 Soupis: IO-02.1 - IO-02.2 - IO-02.1 KTŮ, IO-02.2 SADOVÉ ÚPRAVY
 Místo: Nové Město na Moravě
 Datum:
 Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
 Projektant: SANTIS a.s.
 Uchazeč: Díle výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem

135 275,00

HSV - Práce a dodávky HSV

126 875,00

1 - Zemní práce

123 500,00

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³ <small>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přeložením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 1 a 2 do 100 m³ 20,0/2 "m³"</small> | m ³ | 10,000 | 120,00 | 1 200,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 2 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ <small>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přeložením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m³ 20,0/2 "m³"</small> | m ³ | 10,000 | 180,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 3 | K | 122201109 | Příplatek za teplost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 <small>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přeložením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za teplost horniny tř. 3 10,0-10,0 "m³"</small> | m ³ | 20,000 | 30,00 | 600,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 4 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 <small>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 10,0 "m³"</small> | m ³ | 10,000 | 180,00 | 1 800,00 | |
| 5 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <small>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každý dalších i započatých 1 000 m Vodorovné přemístění výkopku na skládku - ZKD - 10 km 10*10,0</small> | m ³ | 100,000 | 10,00 | 1 000,00 | |
| 6 | K | 171201201 | Uložení sypání na skládky <small>Uložení sypání na skládky 10,0 "m³"</small> | m ³ | 10,000 | 15,00 | 150,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 7 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové) <small>Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkové)</small> | t | 20,000 | 70,00 | 1 400,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 8 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 <small>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m 10,0 "m³; Na mezikládku" 10,0 "m³; Z mezikládky" Součet</small> | m ³ | 20,000 | 90,00 | 1 800,00 | |
| 9 | K | 171201201 | Uložení sypání na skládky <small>Uložení sypání na skládky Poznámka k položce 10,0 "m³; Mezikládky" Součet</small> | m ³ | 10,000 | 15,00 | 150,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 10 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m ³ <small>Nakládání, skládání a překládání neuhněného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m³, z horniny tř. 1 až 4 Nakládání kameniva / zeminy na dopravní prostředek - lom / zemník 10,0 "m³; VZ - mezideponie" Součet</small> | m ³ | 10,000 | 150,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 11 | K | 171101121 | Uložení sypání z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných <small>Uložení sypání do násypů s rozprostřením sypání ve vrstvách a s tečným urovnáním zhutněných s uvořením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých Poznámka k položce Pozn: Násyp sypání z vrstev zeminy - postupně provádění jednotlivých vrstev násypů (tl. dle PD a TZ). včetně uložení a rozhrnutí zeminy, horování a uplácování jednotlivých vrstev a zhutnění po vrstvách dle požadavku PD. Postup provádění viz TZ a PD VZ - mezideponie 10,0 "m³" Součet</small> | m ³ | 10,000 | 80,00 | 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 12 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m ³ <small>Nakládání, skládání a překládání neuhněného výkopku nebo sypání nakládání, množství do 100 m³, z horniny tř. 1 až 4 Poznámka k položce Pozn: Ornice - využití z mezideponie Nakládání ornice na dopravní prostředek - mezideponie 70,0 "m³" Součet</small> | m ³ | 70,000 | 150,00 | 10 500,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| 13 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 <small>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m Poznámka k položce Pozn: Ornice - využití z mezideponie 70,0 "m³; Z mezideponie" Součet</small> | m ³ | 70,000 | 90,00 | 6 300,00 | |
| 14 | K | 182301131 2R0019 | Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu do 1 : 1 při soustředě pláči přes 500 m ² , tl. vrstvy do 100 mm <small>Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu do 1 : 1 při soustředě pláči přes 500 m², tl. vrstvy do 100 mm Rozprostření a urovňování ornice v tl. 100 mm - rovina nebo svah do 1:1 700,0 "m²" Součet</small> | m ² | 700,000 | 50,00 | 35 000,00 | |

| PČ | Ty P | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15 | K | 18340C0011195 2R0019 | Příprava půdy před ozeleněním a výsadbou. Příprava půdy před ozeleněním a výsadbou. Poznámka k položce: Popis: 1. Vybírání kmenů s průměrem větším než 5 cm a jiného odpadu (např. stovárny zbytků, atd.) včetně naložení, odvozu a likvidace tohoto odpadu (předpoklad do 20 km). 2. D-M Vylepšení půdy - zapravení písku do vrchní vrstvy ornice (25 kg/m ²). Včetně dovozu materiálu (předpoklad 20 km). 3. Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:1. 4. Obdělení půdy vláčením v rovině a svahu do 1:1. 5. Obdělení půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:1. 6. D-M Chemické opeřevení před založením kultury / travníku, postřikem na široké v rovině a svahu do 1:1. Příprava půdy před ozeleněním a výsadbou 700,0 "m ² " | m ² | 700,000 | 30,00 | 21 000,00 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|-------|-----------|--|
| 16 | K | 180402C00195 2R0019 | D-M Založení parkového trávníku, včetně následného ošetření. D-M Založení parkového trávníku, včetně následného ošetření. Poznámka k položce: Popis: 1. D-M Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:1, včetně závlivy. Parková směs - travní směs louka, výševě 20 g/m ² osiva 2. Uvalcování trávníku v rovině a svahu do 1:1. 3. D-M Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:1 umělým hnojivem na široko. Hnojivo NPK granulované, množství 20 g/m ² . 4. Vyhrabání trávníku v rovině nebo na svahu do 1:1. 5. Závlivka. 6. Polosení trávníku parkového s odvozem do 20 km v rovině nebo ve svahu do 1:1 - 2x (první dva seče provede dodavatel). Založení trávníku - následné ošetření 700,0 "m ² " | m ² | 700,000 | 55,00 | 38 500,00 | |
|----|---|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|-------|-----------|--|

2 - Zakládání

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|----------|--|
| 17 | K | 2131CD019.10 2R0019 | D-M Zatravnovací rohož (kokosová geotextilie, 400 g/m ² , 100% kokosové vlákna), včetně ukotvení - ve specifikaci dle TZ a PD. Kotvení - kotvicí skoby - "U" skoby, s povrchovou úpravou, délka a množství dle technického návodu výrobce. D-M Zatravnovací rohož (kokosová geotextilie, 400 g/m ² , 100% kokosové vlákna), včetně ukotvení - ve specifikaci dle TZ a PD. Kotvení - kotvicí skoby - "U" skoby, s povrchovou úpravou, délka a množství dle technického návodu výrobce. Poznámka k položce: Pozn - Zpevnění svahu Zatravnovací rohož 25,0 "m ² " | m ² | 25,000 | 115,00 | 2 875,00 | |
|----|---|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|----------|--|

99 - Přesun hmot

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|--------|--|
| 18 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sádkovnícké a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m Přesun hmot pro sádkovnícké a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 0,500 | 1 000,00 | 500,00 | |
|----|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|--------|--|

0 - Všeobecné konstrukce a práce

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|----------|--|
| 19 | K | 05T 04 2R0019 | D-M Dokončovací práce, probíhající do převzetí stavby investorem. D-M Dokončovací práce, probíhající do převzetí stavby investorem. Poznámka k položce: Cílem je dosáhnout stavu, který při navazující péči zaručuje další rozvoj. Zahrnuje všechny činnosti, které jsou nutné k dosažení stavu převzetí - sečení (předpoklad 1x), - zalévání, - přihnojování (předpoklad 1x), - odplevelování, atd. Včetně přesunu hmot | HZS | 30,000 | 200,00 | 6 000,00 | |
|----|---|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|----------|--|

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 20 | K | VXP 22 2R0019 | Inženýrská činnost (např. práce geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, řešení senecí, plán ošetřování rostlin po jeze) Inženýrská činnost (např. práce geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, řešení senecí, plán ošetřování rostlin po jejich vysazení, atd.). Poznámka k položce: Inženýrská činnost (např. práce geotechnika včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, řešení senecí, plán ošetřování rostlin po jejich vysazení, atd.) | HZS | 8,000 | 300,00 | 2 400,00 | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-03 - DOPRAVNÍ PLOCHY
 Soupis: IO-03.1 - IO-03.2 - IO-03.1 VNĚJŠÍ DOPRAVNÍ PLOCHY, IO-03.2 VNITŘNÍ DOPRAVNÍ PLOCHY
 Úroveň 3: IO-03.1.1-IO-03.2.3 - IO-03.1.1 ÚPRAVA MÍSTNÍ KOM., IO-03.2.1 ÚČELOVÁ KOM., IO-03.2.2 CHODNÍKY, IO-03.2.3 M

| | | |
|-------------|----------------------------|--------|
| KSO: | | Datum: |
| Místo: | Nové Město na Moravě | IČ: |
| Zadavatel: | | DIČ: |
| | Město Nové Město na Moravě | IČ: |
| Uchazeč: | | DIČ: |
| | Dle výběrového řízení | IČ: |
| Projektant: | | DIČ: |
| | SANTIS a.s. | DIČ: |
| Poznámka: | | |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Cena bez DPH | 328 153,60 |
| DPH základní 21,00% ze | 328 153,60 68 912,26 |
| snížená 15,00% ze | 0,00 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | 397 065,86 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
Objekt: IO-03 - DOPRAVNÍ PLOCHY
Soupis: IO-03.1 - IO-03.2 - IO-03.1 VNĚJŠÍ DOPRAVNÍ PLOCHY, IO-03.2 VNITŘNÍ DOPRAVNÍ PLOCHY
Úroveň 3: IO-03.1.1-IO-03.2.3 - IO-03.1.1 ÚPRAVA MÍSTNÍ KOM., IO-03.2.1 ÚČELOVÁ KOM., IO-03.2.2 CHODNÍKY, IO-03.2.3 MANI
Místo: Nové Město na Moravě Datum:
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
Uchazeč: Dle výběrového řízení

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|----------------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 328 153,60 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 316 953,60 |
| 1 - Zemní práce | 3 075,00 |
| 5 - Komunikace | 224 700,00 |
| 8 - Trubní vedení D+M | 14 150,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 54 250,00 |
| 99 - Přesun hmot | 20 778,60 |
| 0 - Všeobecné konstrukce a práce | 11 200,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-03 - DOPRAVNÍ PLOCHY
 Soupis: IO-03.1 - IO-03.2 - IO-03.1 VNĚJŠÍ DOPRAVNÍ PLOCHY, IO-03.2 VNITŘNÍ DOPRAVNÍ PLOCHY
 Úroveň 3: IO-03.1.1-IO-03.2.3 - IO-03.1.1 ÚPRAVA MÍSTNÍ KOM., IO-03.2.1 ÚČELOVÁ KOM., IO-03.2.2 CHODNÍKY, IO-03.2.3 MANI
 Místo: Nové Město na Moravě Datum:
 Zadavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIŠ a.s.
 Uchazeč: Díe výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem 328 153,60

HSV - Práce a dodávky HSV 316 953,60

1 - Zemní práce 3 075,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|--------|----------------|
| 1 | K | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³ | m ³ | 2,500 | 120,00 | 300,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³ 5,0/2 "m ³ " | | | | | |
| | | | 2,500 | | | | | |
| 2 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ | m ³ | 2,500 | 180,00 | 450,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³ 5,0/2 "m ³ " | | | | | |
| | | | 2,500 | | | | | |
| 3 | K | 122201109 | Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m ³ | 5,000 | 30,00 | 150,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozem výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3 2,50+2,50 "m ³ " | | | | | |
| | | | 5,000 | | | | | |
| 4 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/zpaniny z horniny tř. 1 až 4 | m ³ | 5,000 | 180,00 | 900,00 | |
| | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo zpaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez roztřetí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 2,50+2,50 "m ³ " | | | | | |
| | | | 5,000 | | | | | |
| 5 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/zpaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m ³ | 50,000 | 10,00 | 500,00 | |
| | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo zpaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez roztřetí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započítých 1 000 m Vodorovné přemístění výkopku na skládku - ZKD - 10 km 10*5,0 | | | | | |
| | | | 50,000 | | | | | |
| 6 | K | 171201201 | Uložení zpaniny na skládky | m ³ | 5,000 | 15,00 | 75,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Uložení zpaniny na skládky 5,0 "m ³ " | | | | | |
| | | | 5,000 | | | | | |
| 7 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze zpaniny na skládce (skládkové) | t | 10,000 | 70,00 | 700,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Poplatek za uložení odpadu ze zpaniny na skládce (skládkové) | | | | | |

5 - Komunikace 224 700,00

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|--------|-----------|----------------|
| 8 | K | 564851111 | Podklad ze šterkordtu ŠD tl 150 mm | m ² | 60,000 | 180,00 | 10 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Podklad ze šterkordtu ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 150 mm Poznámka k položce: Pozn: ŠD A tl 150 mm | | | | | |
| | | | I.2.a 60,0 "m ² " | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| 9 | K | 596211111 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m ² | m ² | 60,000 | 280,00 | 16 800,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb: komunikací pro pěši s ložem z kamenná těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním: vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m ² Poznámka k položce: Pozn: Lož z kamenná L tl 40 mm Dlažba DL60 tl 60 mm | | | | | |
| | | | I.2.a 60,0 "m ² " | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| 10 | M | 592452870 2R0019 | Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, opod. ve specifikaci díle TZ a PD IO-03. | m ² | 60,000 | 280,00 | 16 800,00 | |
| | | | Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, opod. ve specifikaci díle TZ a PD IO-03 Poznámka k položce: Pozn: Dlažba DL60 tl 60 mm | | | | | |
| | | | I.2.a 60,0 "m ² " | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 60,000 | | | | | |
| 11 | K | 596212210 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m ² | m ² | 25,000 | 320,00 | 8 000,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb: pozemních komunikací s ložem z kamenná těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním: vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m ² Poznámka k položce: Pozn: Lož z kamenná L tl 40 mm Dlažba DL80 tl 80 mm | | | | | |
| | | | I.2.b 25,0 "m ² " | | | | | |
| | | | 25,000 | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 25,000 | | | | | |
| 12 | M | 592452871 2R0019 | Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, opod. ve specifikaci díle TZ a PD IO-03. | m ² | 25,000 | 280,00 | 7 000,00 | |
| | | | Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, opod. ve specifikaci díle TZ a PD IO-03 Poznámka k položce: Pozn: Dlažba DL80 tl 80 mm | | | | | |
| | | | I.2.b 25,0 "m ² " | | | | | |
| | | | 25,000 | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 25,000 | | | | | |
| 13 | K | 596212212 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m ² | m ² | 152,000 | 320,00 | 48 640,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Kladení dlažby z betonových zámkových dlažeb: pozemních komunikací s ložem z kamenná těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním: vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ² | | | | | |

| PC | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----------------------------------------------|------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <p>Poznámka k položce: Pozn.: Ložr z kamenná L tl. 40 mm Dlažba D,80 tl. 80 mm</p> <p>II.3.a 152,0 "m2" Součet</p> | | 152,000 | | 152,000 | |
| 14 | K | 592452872 2R0019 | <p>Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, apod. ve specifikaci dle TZ a PD IO-03.</p> <p>Dlažba betonová - typ, tvar, rozměry, odstín, apod. ve specifikaci dle TZ a PD IO-03</p> <p>Poznámka k položce: Pozn.: Dlažba D,80 tl. 80 mm</p> <p>II.3.a 152,0 "m2" Součet</p> | m2 | 152,000 | 280,00 | 42 560,00 | |
| 15 | K | 596412211 R | <p>Klady dílažby z vegetačních tvarnic pozemních komunikací tl. 50 mm do 100 m2</p> <p>Klady dílažby z plastových vegetačních dlaždič pozemních komunikací z ložem z kamenná křehkého nebo dřevěného tl. do 50 mm: s vyplněním spár s hutněním vibracími tl. 50 mm. bez ruštění skupiny, pro plochy přes 50 do 100 m2</p> <p>Poznámka k položce: Pozn.: Ložr z kamenná L tl. 50 mm Dlažba D,50 tl. 50 mm</p> <p>III.3.a 95,0 "m2" Součet</p> | m2 | 95,000 | 330,00 | 31 350,00 | |
| 16 | M | 592452873 2R0019 | <p>Dlažba plastová zatravnění - typ, tvar, rozměry, odstín, apod. ve specifikaci dle TZ a PD IO-03.</p> <p>Dlažba plastová zatravnění - typ, tvar, rozměry, odstín, apod. ve specifikaci dle TZ a PD IO-03</p> <p>Poznámka k položce: Pozn.: Dlažba D,50 tl. 50 mm</p> <p>III.3.a 95,0 "m2" Součet</p> | m2 | 95,000 | 450,00 | 42 750,00 | |
| 8 - Trubní vedení D+M | | | | | | | 14 150,00 | |
| 17 | K | 89111 CH1 2R0019 | <p>D+M Kabelová chránička AROT pro NN - ve specifikaci dle odkazu A na v.č. DP01.B Situace dopravních ploch - TZ.</p> <p>D+M Kabelová chránička AROT pro NN - ve specifikaci dle odkazu A na v.č. DP01.B Situace dopravních ploch - TZ</p> <p>Poznámka k položce: Pozn.: Nutno koordinovat se zástupcem IT odboru MÚI NMAH</p> | m | 140,000 | 50,00 | 7 000,00 | |
| 18 | K | 89111 CH2 2R0019 | <p>D+M Kabelová chránička AROT DATOVÝ - 4x mikrotrubička 12/8 - ve specifikaci dle odkazu B na v.č. DP01.B Situace dopravních ploch - TZ.</p> <p>D+M Kabelová chránička AROT DATOVÝ - 4x mikrotrubička 12/8 - ve specifikaci dle odkazu B na v.č. DP01.B Situace dopravních ploch - TZ</p> <p>Poznámka k položce: Pozn.: Nutno koordinovat se zástupcem IT odboru MÚI NMAH</p> | m | 130,000 | 55,00 | 7 150,00 | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | | | | 54 250,00 | |
| 19 | K | 9169 CDD1.2 2R0019 | <p>D+M Obrubník betonový O15/15, jednoduchá vazba spár, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tl. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opory z betonu prostého tl. C 16/20. Včetně přechodových a náběhových.</p> <p>D+M Obrubník betonový O15/15, jednoduchá vazba spár, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tl. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opory z betonu prostého tl. C 16/20. Včetně přechodových a náběhových kůží obrubníku.</p> <p>Poznámka k položce: D+M Obrubník betonový O15/15, jednoduchá vazba spár, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tl. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opory z betonu prostého tl. C 16/20. Včetně přechodových a náběhových kůží obrubníku.</p> <p>Vrch obruby osadí dle požadavků PD. Obruby budou v oblaucích a řezech z typových zaoblených a rohových prvků.</p> <p>Obrubník O15/15 75,0 "m"</p> | m | 75,000 | 350,00 | 26 250,00 | |
| 20 | K | 9169 CDD1.1 2R0019 | <p>D+M Obrubník betonový O8/25, jednoduchá vazba spár, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tl. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opory z betonu prostého tl. C 16/20. Včetně přechodových a náběhových.</p> <p>D+M Obrubník betonový O8/25, jednoduchá vazba spár, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tl. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opory z betonu prostého tl. C 16/20. Včetně přechodových a náběhových kůží obrubníku.</p> | m | 80,000 | 350,00 | 28 000,00 | |

| pČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|------|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Poznámka k položce:
D+M Obrušník betonový O8/25, jednoduchá vazba spar, odstín dle PD
Včetně zřízení laže z betonu prostého II/ C 16/20, včetně vyplnění a zatčení spar cementovou maltou
Včetně boční opěry z betonu prostého II/ C 16/20
Včetně přechodových a nábojových kusů obrušníků
Vrch obrušby osadit dle požadavků PD
Obrušby budou v obloucích a rozích z typových zaoblených a rohových prvků

Obrušník O8/25
80,0 "m" 80,000

99 - Přesun hmot 20 778,60

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------|---|---------|--------|-----------|----------------|
| 21 | K | 998223011 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným | t | 138,524 | 150,00 | 20 778,60 | CS ÚPS 2012 01 |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------|---|---------|--------|-----------|----------------|

Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným dopravní vyznačenost do 200 m jakéhokoli délky objektu

0 - Všeobecné konstrukce a práce 11 200,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|
| 22 | K | DIO 01 280019 | Zpracování DIO - projekt dopravně inženýrského opatření, včetně realizace. Včetně zajištění provizorního dopravního značení. | kus | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
|----|---|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|

Zpracování DIO - projekt dopravně inženýrského opatření, včetně realizace. Včetně zajištění provizorního dopravního značení.

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|
| 23 | K | DIO 02 280019 | Podání žádosti, projednání a vyřízení povolení zvláštního užívání komunikací. | kus | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|--|

Podání žádosti, projednání a vyřízení povolení zvláštního užívání komunikací

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 24 | K | OST 01 280019 | D+M Oprava stávající komunikace, která se poruší v průběhu výstavby objektu (např. vyspravení obrušníků, krytu komunikací, atd.). | H25 | 8,000 | 300,00 | 2 400,00 | |
|----|---|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

D+M Oprava stávající komunikace, která se poruší v průběhu výstavby objektu (např. vyspravení obrušníků, krytu komunikací, atd.)

Poznámka k položce:
Včetně přesunu hmot

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 25 | K | OST 02 280019 | Čištění komunikací vodou v průběhu výstavby po staveništní dopravě. | H25 | 8,000 | 300,00 | 2 400,00 | |
|----|---|---------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

Čištění komunikací vodou v průběhu výstavby po staveništní dopravě

Poznámka k položce:
Včetně přesunu hmot

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 26 | K | OST 03 280019 | Kontrola a prověření předpokladů PD (před zahájením prací) - výškové a poloahové umístění na stávající zpevněné plochy, komunikace. | H25 | 4,000 | 500,00 | 2 000,00 | |
|----|---|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

Kontrola a prověření předpokladů PD (před zahájením prací) - výškové a poloahové umístění na stávající zpevněné plochy, komunikace

Poznámka k položce:

Pozn: Výškové napojení na stávající zpevněné plochy je odměřeno dle okolních zaměřených bodů, v rámci provádění zpevněných ploch musí být tento předpoklad ověřen - výškové umístění musí zůstat zachováno

Včetně přesunu hmot

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 27 | K | OST 05 280019 | Inženýrská činnost (např. práce geodeta, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnitních zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technická dokumentace, atd.). | H25 | 8,000 | 300,00 | 2 400,00 | |
|----|---|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

Inženýrská činnost (např. práce geodeta, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnitních zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technická dokumentace, atd.)

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRÁŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-04 - VENKOVNÍ ÚPRAVY
 Soupis: IO-04.2 - STRÍDAČKY + TRIBUNY

KŠO:
 Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel:
 Město Nové Město na Moravě

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 Dle výběrového řízení

IČ:
 DIČ:

Projektant:
 SANTIS a.s.

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--------|----|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 652 905,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 1 652 905,00 |
| DPH snížená | 15,00% | ze | 0,00 |
| Cena s DPH | | | 2 000 015,05 |
| v CZK | | | |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRÍŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-04 - VENKOVNÍ ÚPRAVY
 Soupis: IO-04.2 - STRÍDAČKY + TRIBUNY
 Místo: Nové Město na Moravě
 Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
 Uchazeč: Dle výběrového řízení

Datum:
 Projektant: SANTIS a.s.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-----------------------------------|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | 1 652 905,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 625 705,00 |
| 1 - Zemní práce | 11 625,00 |
| 2 - Zakládání | 64 080,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 1 550 000,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 26 000,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 26 000,00 |
| 0 - Všeobecné konstrukce a práce | 1 200,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Z019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRÍŠTÍ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
 Objekt: IO-04 - VEHKOVNÍ ÚPRAVY
 Soupis: IO-04.2 - STRÍDAČKY + TRIBUNY
 Místo: Nové Město na Moravě Datum:
 Zadavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SAHTIS a.s.
 Uchazeč: Dle výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem **1 652 905,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **1 625 705,00**

1 - Zemní práce **11 625,00**

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 122101101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m ³ | m ³ | 7,500 | 120,00 | 900,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 1 a 2 do 100 m ³ | | | | | |
| | | | 15,0/2 "m ³ " | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 7,500 | | | | | |
| | | | 7,500 | | | | | |
| 2 | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ | m ³ | 7,500 | 180,00 | 1 350,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m ³ | | | | | |
| | | | 15,0/2 "m ³ " | | | | | |
| | | | Součet | | | | | |
| | | | 7,500 | | | | | |
| | | | 7,500 | | | | | |
| 3 | K | 122201109 | Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 | m ³ | 15,000 | 30,00 | 450,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3 | | | | | |
| | | | 7,50*7,50 "m ³ " | | | | | |
| | | | 15,000 | | | | | |
| 4 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 | m ³ | 15,000 | 180,00 | 2 700,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, však se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | | | 7,50*7,50 "m ³ " | | | | | |
| | | | 15,000 | | | | | |
| | | | 15,000 | | | | | |
| 5 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZRD 1000 m přes 10000 m | m ³ | 150,000 | 10,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, však se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započítaných 1 000 m | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| | | | Vodorovné přemístění výkopku na skládku - ZRD - 10 km | | | | | |
| | | | 10*15,0 | | | | | |
| | | | 150,000 | | | | | |
| 6 | K | 171201201 | Uložení sypání na skládky | m ³ | 15,000 | 15,00 | 225,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Uložení sypání na skládky | | | | | |
| | | | 15,0 "m ³ " | | | | | |
| | | | 15,000 | | | | | |
| 7 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) | t | 30,000 | 150,00 | 4 500,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: | | | | | |

2 - Zakládání **64 080,00**

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|----------|-----------|----------------|
| 8 | K | 275313811 | Základové patky z betonu tř. C 25/30 | m ³ | 14,240 | 4 500,00 | 64 080,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Základ z betonu prostého (2) klenec, (3) desek, (4) pásů, (5) patků a bloků. Konkrétní základy: Základové patky z betonu tř. C 25/30 | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| | | | Pozn.: Beton C25/30 - X2-X42-XF1 | | | | | |
| | | | Tribuny | | | | | |
| | | | 1*(0,8*0,8*1,0)*16 "m ³ " | | | | | |
| | | | 10,240 | | | | | |
| | | | Střídačky | | | | | |
| | | | 2*(0,5*0,5*1,0)*8 "m ³ " | | | | | |
| | | | 4,000 | | | | | |
| | | | 14,240 | | | | | |

3 - Svislé a kompletní konstrukce **1 550 000,00**

| | | | | | | | | |
|----|---|----------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------------|--------------|--|
| 9 | K | 348 Z/1 2R0019 | D-M Z/1 Tribuna - ve specifikaci dle TZ - výpisu výřebků IO-04.2. | kus | 1,000 | 1 150 000,00 | 1 150 000,00 | |
| | | | D-M Z/1 Tribuna - ve specifikaci dle TZ - výpisu výřebků IO-04.2 | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| | | | Včetně přesunu hmot | | | | | |
| 10 | K | 348 Z/2 2R0019 | D-M Z/2 Střídačka - ve specifikaci dle TZ - výpisu výřebků IO-04.2. | kus | 2,000 | 200 000,00 | 400 000,00 | |
| | | | D-M Z/2 Střídačka - ve specifikaci dle TZ - výpisu výřebků IO-04.2 | | | | | |
| | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| | | | Včetně přesunu hmot | | | | | |

PSV - Práce a dodávky PSV **26 000,00**

767 - Konstrukce zámečnické **26 000,00**

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|----------|-----------|----------------|
| 11 | K | 767 ZB/1 2R0019 | ZB/1 Úprava stávajícího ocelového zábradlí - demontáž a opětovná montáž s přebroušením a novým nátěrem. | m | 50,000 | 500,00 | 25 000,00 | |
| | | | ZB/1 Úprava stávajícího ocelového zábradlí - demontáž a opětovná montáž s přebroušením a novým nátěrem. | | | | | |
| 12 | K | 998767201 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | % | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | CS ÚRS 2012 01 |
| | | | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | | | | | |

0 - Všeobecné konstrukce a práce **1 200,00**

| | | | | | | | | |
|-----|---|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 13. | K | VKP 23 2R0019 | Inženýrská činnost (např. práce geodeta, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutněních zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, atd.). | H25 | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 | |
|-----|---|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

Inženýrská činnost (např. práce geodeta, geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutněních zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace, atd.)

| ŘČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Poznámka k položce:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRISTÉ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO:
Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Dle výběrového řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------|----|-----------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 98 706,40 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 98 706,40 | 20 728,34 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | | | 119 434,75 |
| v CZK | | | | |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NMNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2

Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo: Nové Město na Moravě

Datum:

Zadavatel: Město Nové Město na Moravě

Projektant: SANTIS a.s.

Uchazeč: Díle výběrového řízení

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 98 706,40 |
| OST - Ostatní D+M | 98 706,40 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2019-19-00-NNNM_ET2 - STAVEBNÍ ÚPRAVY FOTBALOVÉHO HRŠTĚ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ - ETAPA 2
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY
Místo: Nové Město na Moravě
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
Uchazeč: Dle výběrového řízení

Datum:
Projektant: SANTIS a.s.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 98 706,40 | |
| OST - Ostatní D+M | | | | | | | 98 706,40 | |
| 1 | K | DIO CD01565 2R0019 | Zajištění projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky, apod.) a příp. změny dopravního značení. | soubor | 1,000 | 500,00 | 500,00 | |
| Zajištění projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky, apod.) a příp. změny dopravního značení. | | | | | | | | |
| 2 | K | OST 3395 2R0019 | Zpracování technologického postupu jednotlivých prací + harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 | |
| Zpracování technologického postupu jednotlivých prací + harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. <i>Poznámka k položce:</i> Pro zvlášť nebezpečné práce prováděné ručně bude před jejich zahájením zpracován speciální pracovní postup | | | | | | | | |
| 3 | K | OST 339873 2R0019 | Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení bezpečnostním technikem. | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 | |
| Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení bezpečnostním technikem. | | | | | | | | |
| 4 | K | OST CD-01 2R0019 | Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordinačních výkresů. Výrobní dokumentace veškerých konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. - dle požadavků TZ a PD. | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 | |
| Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordinačních výkresů. Výrobní dokumentace veškerých konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. - dle požadavků TZ a PD. | | | | | | | | |
| 5 | K | OST CD- | Dokumentace skutečného provedení stavby. | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |
| Dokumentace skutečného provedení stavby. | | | | | | | | |
| 6 | K | OST CD-011 2R0019 | Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostrahy. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství - dočasný zábor | soubor | 1,000 | 34 206,40 | 34 206,40 | |
| Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostrahy. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství - dočasný zábor <i>Poznámka k položce:</i> Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostrahy. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství - dočasný zábor <i>Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS</i> | | | | | | | | |
| 7 | K | OST CD-01-12 2R0019 | Geodetické vytyčení stavby, konstrukcí, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle podkladů správců) + zařízení, komunikací, ochranných pásem, stávajících objektů, stávajících inženýrských sítí, atd. ... | HZS | 40,000 | 300,00 | 12 000,00 | |
| Geodetické vytyčení stavby, konstrukcí, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle podkladů správců) + zařízení, komunikací, ochranných pásem, stávajících objektů, stávajících inženýrských sítí, atd. ... <i>Poznámka k položce:</i> Včetně vytyčovacího výkresu. <i>Pozn.:</i> Podklady - inženýrské sítě pro vytyčení jsou zakresleny v koordinační situaci na základě podkladů - protokolu o inženýrských sítích, potvrzených objednatelem projektu Povinnosti dodavatele - viz TZ HTU. Vytyčení inž. sítí je povinností zhotovitele zajistit po celé řešené území, o to i pokud uvažované práce budou ve větší vzdálenosti od předpokládaného vedení (zářezů). dle NV 591/2006 Sb. musí být vytyčeny trasy technické infrastruktury nacházející se na staveništi před zahájením zemních prací veřejné inženýrské sítě jsou zakresleny dle podkladů poskytnutých správci sítí - nutno vytyčit dle jejich požadavků vnitroareálové inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně dle podkladů správců - nutno vytyčit dle požadavků správce areálu <i>Pozn. - Přesnou polohu stávajících podzemních sítí ověřit ražními kopacími sondami</i> | | | | | | | | |
| 8 | K | OST CD-01-121 2R0019 | Geometrický plán, včetně jeho ověření na KÚ. | kus | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | |
| Geometrický plán, včetně jeho ověření na KÚ. | | | | | | | | |
| 9 | K | OST 07-1 9155 2R0019 | Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavby, porostů, atd. | soubor | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
| Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavby, porostů, atd. | | | | | | | | |
| 10 | K | OST CD-01 8,1 2R0019 | Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli. | HZS | 40,000 | 500,00 | 20 000,00 | |
| Koordináční činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli. | | | | | | | | |
| 11 | K | OST CD-012232 2R0019 | Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání (tj. zajištění právnomočných rozhodnutí, kolaudačních souhlasů, příp. jiných dokladů a řízení nutných pro uvedení díla do řádného provozu). | HZS | 20,000 | 300,00 | 6 000,00 | |
| Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání (tj. zajištění právnomočných rozhodnutí, kolaudačních souhlasů, příp. jiných dokladů a řízení nutných pro uvedení díla do řádného provozu). | | | | | | | | |
| 12 | K | OST CD-012195 2R0019 | Zaměření + zanesení skutečného provedení stavby do digitální technické mapy města dle platné výšlásky města - pro všechny správce inženýrských sítí - stavba + ing. síť. | HZS | 16,000 | 500,00 | 8 000,00 | |
| Zaměření + zanesení skutečného provedení stavby do digitální technické mapy města dle platné výšlásky města - pro všechny správce inženýrských sítí - stavba + ing. síť | | | | | | | | |
| 13 | K | OST CD-01 20 2R0019 | Ekologická likvidace odpadů | t | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |

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

Ekologická útlivová odpadů

**ORIENTAČNÍ
HARMONOGRAM
POSTUPU PRACÍ
V TÝDENNÍM ČLENĚNÍ**

Harmonogram stavby

stavba: Stavební úpravy fotbalového hřiště v Novém Městě na Moravě , etapa 2
 zadavatel: Město Nové Město na Moravě , Vratislavovo nám. 103 , 592 31 Nové Město na Moravě
 uchazeč: STAREDO s.r.o. Maršovská 1358,Nové Město na Moravě

| měsíc | září 2021 | | | | říjen 2021 | | | | listopad 2021 | | | | prosinec 2021 | | | | leden 2022 | | | | únor 2022 | | | | březen 2022 | | | |
|----------------------------|-----------|---|---|---|------------|---|---|---|---------------|---|---|---|---------------|---|---|---|------------|---|---|---|-----------|---|---|---|-------------|---|---|---|
| tyden | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| název prací | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| příprava území , HTU | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| terénní a sadové úpravy | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| zpevněné plochy | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| střídačky | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| tribuna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |
| ostatní a vedlejší náklady | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |

Datum: 18. 8. 2021

Ing. Zdeněk Kutra

