

**SMLOUVA O DÍLO OBJEDNATELE Č. MUHO -
SML/010/2020**

**SMLOUVA O DÍLO ZHOTOVITELE
Č. 2020/1014/0012**

na provedení stavby

REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU V HOLICÍCH

uzavřená dle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“)

SMLOVNÍ STRANY:

OBJEDNATEL: **Město Holice**
Se sídlem: 53401 Holice, Holubova 1
Zastoupený: Mgr. Ondřej Výborný, starostou města
IČO: 00273571
DIČ: CZ00273571
Bankovní spojení: Komerční banka, a. s.
č.ú.: 19-1628561/0100

Za objednatele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:

a) ve věcech smluvních: Mgr. Ondřej Výborný, starosta
b) ve věcech technických: Ing. Oldřich Chianda
tel. +420 603 509 254
Ing. Karel Vrbata
tel. +420 603 107 016

c) technický dozor objednatele (dále jen „**TDO**“): Libor Matoušek, tel. +420 777 162 020

(dále jen „**objednatel**“)

a

ZHOTOVITEL: **Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**
Se sídlem: K Vápence 2677, 530 02 Pardubice
Zastoupený: Ing. Martin Kvirenc, předseda představenstva
IČ: 252 53 361
DIČ: CZ252 53 361
Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s.
Číslo účtu: 2106299978/2700
Zapsána u KS v Hradci Králové, B 1441

Za zhotovitele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:
A) ve věcech smluvních: Richard Capek, prokura, ředitel divize silniční stavby
B) ve věcech technických: David Zlesák, technický náměstek ředitele divize
tel: +420 602 467 886
Ing. Marcel Havránek, stavbyvedoucí
tel: +420 702 177 633

(dále jen „**zhotovitel**“)

I. PODKLADY K PROVEDENÍ DÍLA

1. Podklady k provedení díla jsou:
 - a) nabídka zhotovitele ze dne 4.12.2019 podaná zhotovitelem ve veřejné zakázce na stavební práce s názvem REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU V HOLICÍCH (dále jen „Nabídka“). Nabídka zhotovitele je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 (doložena na CD v elektronické formě).
 - b) Součástí nabídky je oceněný soupis prací (výkaz výměr). Tento oceněný výkaz výměr tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „Smlouva“) jako její příloha č. 2;
 - c) projektová dokumentace pro provedení stavby „REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU V HOLICÍCH“ zpracovaná ADONIS PROJEKT, spol. s r. o., IČ: 62024477 (dále jen „Projektová dokumentace“); je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 3 (doložena na CD v elektronické formě).
 - d) zadávací dokumentace je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 4 (doložena na CD v elektronické formě).

II. PŘEDMĚT DÍLA

1. Předmětem díla (dále jen „Předmět díla“) je provedení bouracích prací a stavby (dále také jako „Stavba“) v rozsahu a za podmínek specifikovaných Projektovou dokumentací, Smlouvou a dále v souladu s výchozími podklady specifikovanými v čl. I. Smlouvy, včetně obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení a zprovoznění Stavby, k jehož provedení se za podmínek stanovených Smlouvou zhotovitel zavazuje.
2. Místem provádění je definované v projektové dokumentaci.
3. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích podkladech uvedených v čl. I. Smlouvy výslovně zmíněny, ale o kterých zhotovitel věděl nebo podle svých odborných znalostí vědět měl a/nebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení Předmětu díla dané povahy třeba. Předmět díla dále zahrnuje provedení všech prací, dodání a zajištění všech činností, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla a to zejména:
 - a) zajištění zařízení staveniště, včetně provozu tohoto staveniště, podle potřeby zhotovitele pro řádné provedení díla včetně likvidace zařízení staveniště,
 - b) zajištění deponování materiálu pro provedení Předmětu díla, zajištění uložení stavební sutě a ekologické likvidace odpadů (dekontaminace) vznikajících při provádění Předmětu díla a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
 - c) uvedení pozemků, komunikací, objektů či zařízení dotčených prováděním Předmětu díla do původního stavu, úklid prostor dotčených při provádění Předmětu díla, to vše současně s dokončením Předmětu díla; O vyrovnání nároků bude nejpozději k předání stavby pořízen zápis do stavebního deníku.
 - d) vyhotovení dokumentace skutečného provedení Předmětu díla ve 2 (slovy: dvou) vyhotovení; dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena formou zákresu skutečného provedení do ověřené PD.
 - e) zajištění ochrany díla před klimatickými vlivy po celou dobu provádění Předmětu díla;
 - f) dodání dokladové části k příjemce díla (seznam dokladů, revize, atesty, protokoly o provedených zkouškách, prohlášení o vlastnostech, stavební deník, apod.), dokumentace skutečného provedení díla, geodetická zaměření stavby v tištěné verzi a současně s průběžnou fotodokumentací z realizace díla na datovém nosiči (1x CD/DVD);
 - g) předmět díla bude proveden v souladu se stanovisky dotčených orgánů, které jsou součástí Projektové dokumentace, složka „Doklady“. Zhotovitel se zavazuje provést a dodržet veškeré podmínky a připomínky vyplývající z této dokladové části;
 - h) účast zhotovitele při kolaudačním řízení a předání všech dokladů potřebných pro kolaudační řízení.
4. Veškerý materiál k provedení Předmětu díla je specifikován projektovou dokumentací a ve výkazu výměr, popisy v cenové soustavě URS Praha. V Nabídce bude oceněn v 1. jakostní třídě a takto bude pro provádění Předmětu díla dodán. Jiné materiály nebo technologie je zhotovitel oprávněn použít pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
5. Vyskytne-li se při provádění Předmětu díla potřeba rozšířit nebo zúžit rozsah Předmětu díla předpokládaný Smlouvou, zejména v důsledku podstatné změny okolností při provádění Předmětu díla, odborného posouzení ze strany zhotovitele potvrzeného projektantem, popř. TDS nebo v důsledku vad projektu, předloží zhotovitel objednateli soupis navrhovaných změn včetně jejich ocenění ve formě změnového listu (dále jen „Změnový list“) objednateli k odsouhlasení. Teprve po odsouhlasení Změnového listu má zhotovitel právo na realizaci těchto změn. Teprve po projednání Změnového listu Dodatkem ke Smlouvě má zhotovitel nárok na jeho úhradu v odpovídající výši. Pokud tak zhotovitel neučiní před realizací prací, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v Předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Změnový list podléhá schválení objednatelem, zhotovitelem, zástupcem objednatele (TDS), autorským dozorem a bude použit jako podklad pro uzavření dodatku ke Smlouvě a pro úpravu konečné ceny Předmětu díla. Změnový list je podkladem k sepsání dodatku ke Smlouvě a bude tvořit nedílnou součást dodatku ke Smlouvě jako jeho příloha. Změnovým listem je možno upravit pouze rozsah Předmětu díla Smlouvy a jeho cenu, bez vlivu na ostatní smluvní ujednání. Součástí Změnového listu bude oceněný soupis prací a může být i jednoduchý dodatek projektu, zpracovaný projektantem.
6. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění díla rozšířit nebo zúžit rozsah Předmětu díla,

předpokládáný Smlouvou. Soupis objednatel navrhovaných změn objednatel předá zhotoviteli, který jej ocení v souladu s ust. čl. IV. odst. 9 této Smlouvy.

7. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit použité materiály, povrchové úpravy, vzorky vybavení a zařízení, nejsou-li v Projektové dokumentaci definovány konkrétně nebo nejsou-li uvedeny v Knize standardů. Zhotovitel předloží před zahájením plnění prohlášení o vlastnostech, resp. technické listy, výrobně technickou dokumentaci k požadovaným dodávkám zařízení nebo výrobků.
8. Zhotovitel se zavazuje provést Předmět díla vlastním jménem, na vlastní náklady a na vlastní odpovědnost.

III. TERMÍNY PLNĚNÍ

1. Předmět díla, specifikovaný v čl. II. Smlouvy, bude proveden v následujících termínech:
 - a) Zahájení plnění Předmětu díla: bezprostředně po podpisu smlouvy
jedná se o dobu předání a převzetí staveniště zhotoviteli a dobu zahájení stavebních prací ve smyslu vyhlášky 231/2012 Sb.;
 - b) Termín předání a převzetí provedeného, bezvadného, tj. prostého všech vad a nedodělků, a ukončeného Předmětu díla: do 30.6.2020
- jedná se o lhůtu pro dokončení stavebních prací a lhůtu pro předání a převzetí díla objednatel ve smyslu vyhlášky 231/2012 Sb.

Termínem předání a převzetí provedeného, bezvadného, tj. prostého všech vad a nedodělků, a ukončeného Předmětu díla se rozumí den, kdy proběhne úspěšné převzetí Předmětu díla objednatel od zhotovitele. O předání a převzetí provedeného, bezvadného a ukončeného díla sepíše smluvní strany Protokol o předání a převzetí díla (dále jen „Protokol“), který bude podepsán oběma smluvními stranami.
2. Předmět díla bude prováděn dle harmonogramu průběhu prací (dále jen „**Harmonogram**“), který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
3. Dodržení termínů při plnění Předmětu díla ze strany zhotovitele je závislé na poskytnutí součinnosti ze strany objednatele, dohodnutého v ust. čl. VI. Smlouvy. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti dle ust. čl. VI. Smlouvy, není zhotovitel v prodloužení se splněním závazku.
4. Zhotovitel je oprávněn provést Předmět díla i před stanoveným termínem uvedeným v odst. 1. tohoto článku a objednatel se zavazuje řádně provedené a bezvadné dílo převzít i v dřívějším termínu.
5. V případě, že v průběhu provádění Předmětu díla vyvstanou od třetích osob, specifikovaných v čl. VII. odst. 2 Smlouvy, specifické požadavky pro provedení Předmětu díla, které nebyly známy v době uzavření Smlouvy a které současně budou mít vliv na provedení Předmětu díla v termínu sjednaném Smlouvou, dohodnou se smluvní strany na změně termínu uvedeném v odst. 1. tohoto článku.
6. Vícepráce či méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% ze sjednané ceny za Dílo, nemají vliv na termín dokončení a Dílo bude dokončeno a předáno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
7. Termíny plnění mohou být měněny pouze písemnými dodatky ke Smlouvě.

IV. CENA DÍLA

1. Cena za provedení Předmětu díla je stanovena v souladu s Nabídkou zhotovitele a je v členění:
 - cena celkem bez DPH 12 985 192,95 Kč
 - vyčíslení DPH 2 726 890,52 Kč (v platné výši)
 - **cena celková vč. DPH 15 712 083,47 Kč**

slovy celkem vč. DPH: (patnáctmilionůsedmsetdvánácttisícosmdesátřikoron českých a čtyřicetsedm haléřů)
2. Cena za provedení Předmětu díla je stanovena jako pevná, nejvýše přípustná pro rozsah Předmětu díla předpokládáný Smlouvou a bude doložena oceněným soupisem prací (výkazem výměr), který tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „Smlouva“) jako její příloha č. 1. Zhotovitel soupis prací (výkaz výměr) ocenil komplexně tak, že obsahuje všechny dodávky stavebních prací, materiálů a souvisejících činností, které jsou nezbytné pro řádné a bezvadné provedení a zprovoznění Předmětu díla ve smyslu podkladů uvedených v čl. I. Smlouvy, Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci díla, tj.: dodávku a montáž, materiál, vč. pomocného a spojovacího materiálu, náklady na vodorovné a svislé přesuny hmot, dopravu, skládkovné, popř. náklady na jiný způsob likvidace, vč. třídění, náklady na mechanizaci, lešení, , zařízení staveniště, energie, , , dočasné dopravní značení po celou dobu výstavby, vč. nočního osvětlení, zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, ochrana stávajících konstrukcí, výrobní dokumentaci, zaměření, vedlejší rozpočtové náklady (dále jen „VRN“), apod.) a všechny tyto náklady jsou zahrnuty v položkových nákladech stavby, popřípadě v procentní sazbě VRN a ON stavby. V případě rozporu mezi dohodnutou cenou pevnou a cenou podle výkazu výměr má vždy přednost cena pevná.
3. Do ceny díla zhotovitel zahrne veškeré náklady nutné k provedení Předmětu díla včetně nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na dopravu a náklady na energie, náklady související s kompletací díla, zkoušky, revize, apod. Zhotovitel je povinen zohlednit při kalkulaci ceny veškeré požadavky

objednatel na provedení Předmětu díla vyplývající ze zadávacích podmínek. Další požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek jsou zohledněny % sazbou ve VRN a ON stavby.

4. Zhotovitel je povinen v plném rozsahu seznámit se s rozsahem a povahou Předmětu díla a okolnostmi souvisejícími s jeho provedením. Zhotovitel prohlašuje, že veškeré sporné body vyplývající z výkazu výměr, projektové dokumentace a z prohlídky staveniště si prověřil formou vyžádání dodatečných informací v rámci zadávacího řízení.
5. Zhotovitel prohlašuje, že pečlivě prostudoval veškeré výkresy a technickou specifikaci, porozuměl plně Předmětu díla a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávaný Předmět díla byl kompletní co do rozsahu a kvality a byl naplněn účel výše uvedené veřejné zakázky. Zhotovitel dále prohlašuje, že se seznámil s Projektovou dokumentací, že ji přezkoumal z hlediska její technické správnosti a dokonalosti a konstatuje, že tato Projektová dokumentace je úplná a umožňuje provést Předmět díla v rozsahu a způsobem stanoveným Projektovou dokumentací, a to za cenu a v termínech stanovených Smlouvou. Zhotovitel prohlašuje, že nepožaduje žádné doplnění Projektové dokumentace, kdy v ní nezjistil žádné podstatné nejasnosti ani závady.
6. Stanovenou cenu díla lze měnit v souladu s podmínkami Smlouvy, a to formou písemných dodatků ke Smlouvě.
7. Jakékoliv vícepráce provedené zhotovitelem v rozporu s čl. II. odst. 7. Smlouvy se nepovažují za vícepráce, ale má se za to, že provedení těchto prací bylo zahrnuto v rozsahu Předmětu díla předpokládaného Smlouvou a cena těchto prací je zahrnuta v ceně díla.
8. Veškeré odsouhlasené vícepráce a méněpráce budou zhotovitelem oceňovány v souladu s cenami uvedenými v Nabídce. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v Nabídce zhotovitele, budou oceněny následujícím způsobem:
 - cena prací dle aktuálního ceníku ÚRS Praha platného v době provádění víceprací ve výši max. 80 % těchto sborníkových cen,
 - skutečná cena materiálu pořízeného v místě provádění díla včetně 3% přírážky zohledňující pořizovací náklady,
 - cena dopravy materiálu, která bude kalkulována jako skutečné množství km x jednotková cena obvyklá na km pro daný druh vozidla.
9. DPH bude dopočtena dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
10. V případě snížení rozsahu Předmětu díla v důsledku dohody smluvních stran nebo dle čl. II. odst. 7. nebo 8. Smlouvy bude cena díla úměrně snížena s použitím cen z oceněného výkazu výměr, který bude součástí Nabídky. Nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
11. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli nezbytnost překročení stanovené ceny díla a vyšší požadovaného zvýšení ceny díla poté, kdy je zjistil, jinak mu zaniká nárok na zaplacení zvýšené ceny díla. Zvýšení ceny díla je možné pouze za podmínek sjednaných Smlouvou.
12. Objednatel se zavazuje bezvadný Předmět díla provedený v souladu se Smlouvou převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu stanovenou Smlouvou.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli finanční zálohu.
2. Sjednaná celková cena díla bude objednatel zhotoviteli uhrazena formou měsíční fakturace. Zhotovitel předloží jedenkrát měsíčně objednateli zjišťovací protokol, jehož přílohou bude soupis provedených prací a dodávek za uplynulý měsíc, oceněný v souladu s čl. IV. Smlouvy. Po jeho potvrzení pověřeným zástupcem objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Přílohou faktury bude, pověřeným zástupcem objednatel potvrzený, zjišťovací protokol.
3. Jednotlivé faktury musí mít náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Splatnost faktury je 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů ode dne prokazatelného data doručení objednateli.
4. Do 15 (slovy: patnácti) dnů po předání a převzetí bezvadně provedeného a ukončeného Předmětu díla zhotovitel vystaví a objednateli předá konečný daňový doklad (vyúčtování celkové ceny za provedení Předmětu díla).
5. Zhotovitel je oprávněn průběžně měsíčně fakturovat cenu dosud provedeného díla za podmínek bodu 2 a 3 tohoto článku smlouvy pouze až do výše 85 (slovy: osmdesátpět) % z celkové ceny díla včetně DPH. Zbývajících 15 (slovy: patnáct) % z celkové ceny díla včetně DPH zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 (slovy: patnácti) dnů po úspěšném předání a protokolárním převzetí dokončeného bezvadného Předmětu díla.
6. V případě, že kterákoliv z faktur vystavených zhotovitelem objednateli nebude mít zákonem stanovené náležitosti a dále náležitosti stanovené Smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit takovou fakturu zhotoviteli k opravě. V tomto případě počíná běžet nová lhůta splatnosti, a to doručením opravené faktury zhotovitele objednateli.
7. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv z faktur zhotovitele v případě že:
 - a) zhotovitel neplní své splatné závazky ke svým poddodavatelům, nebo
 - b) zhotovitel opětovně poruší kteroukoliv z povinností zhotoviteli stanovených Smlouvou, nebo zhotovitel provádí dílo v rozporu s ujednáními Smlouvy a těmito podmínkami, nebo

- c) zhotovitel nedodrží čistotu a pořádek na staveništi, a to až do odstranění těchto nedostatků.
8. O pozastavení proplácení faktur je objednatel povinen zhotovitele písemně informovat včetně uvedení důvodů, pro které bylo proplácení faktur pozastaveno. Po odstranění výše uvedených nedostatků bude proplácení faktur obnoveno.
 9. V případě prodlení objednatele s uhrazením faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1%** (slovy: jedné desetiny) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Toto ustanovení však neplatí, bylo-li proplácení faktur pozastaveno v souladu s ustanovením čl. V odst. 7. a 8. Smlouvy.
 10. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění Předmětu díla v případě prodlení objednatele s placením jednotlivých faktur vyjma prodlení s placením faktur z důvodů stanovených v odst. 7 tohoto článku, je-li toto prodlení delší než 15 (slovy: patnáct) kalendářních dnů a o dobu každého prodlení se automaticky prodlužuje termín pro provedení Předmětu díla.
 11. Zhotovitel dále prohlašuje, že bankovní účet jím určený pro zaplacení jakéhokoliv závazku či jeho části objednatele na základě Smlouvy je k datu účinnosti Smlouvy zveřejněn způsobem umožňující dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 zákona o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel se dále zavazuje neprodleně informovat objednatele o skutečnosti, že tato podmínka není splněna a o skutečnosti, že zhotovitel byl označen správcem daně za nespolehlivého plátce ve smyslu § 106 písm. a) zákona o dani z přidané hodnoty spolu s uvedením data, kdy tyto skutečnosti nastaly. Dále je objednatel oprávněn provést platbu pouze na účet uveřejněný dle § 109 zákona o dani z přidané hodnoty. V případě, že má objednatel podezření, že by mohl za zhotovitele ručit za nezaplacenou daň z důvodů uvedených v § 109 zákona o dani z přidané hodnoty nebo pro případ, že bylo proti zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení nebo se dostal do úpadku, má objednatel možnost bez souhlasu zhotovitele uplatnit postup zvláštního způsobu zajištění DPH podle § 109 písm. a) zákona o dani z přidané hodnoty, a je tedy oprávněn provést platbu za poskytnuté plnění ve výši bez DPH a DPH odvést na místně příslušný finanční úřad dle sídla zhotovitele. Při uplatnění zvláštního způsobu zajištění DPH uhradí objednatel částku DPH podle daňového dokladu vystaveného zhotovitelem na účet správce daně zhotovitele a jeho vyrozuměním o tomto kroku se závazek objednatele uhradit částku odpovídající výši takto zaplacené DPH vyplývající ze Smlouvy považuje za splněný. Zhotovitel se zavazuje neprodleně oznámit objednateli, zda takto provedená platba DPH je evidována jeho správcem daně.

VI. SOUČINNOST OBJEDNATELE

Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost pro provedení Předmětu díla, spočívající zejména v:

- a) předání staveniště pro provedení Předmětu díla za podmínek stanovených Smlouvou,
- b) předání kopie Stavebního povolení, dokladové části stavby
- c) předání Projektové dokumentace v 2 (slovy: dvou) vyhotoveních (jedna tištěná podoba a druhá na CD).
- d) provádět průběžnou kontrolu stavby.
- e) schvalovat výrobně technickou dokumentaci, vybrané materiály a dodávky před jejich realizací.
- f) upřesňovat požadavky na provádění díla v souladu se Smlouvou.

VII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel je povinen ve sjednaném termínu provést Předmět díla na svůj náklad a na své nebezpečí v souladu se Smlouvou a s výchozími podklady uvedenými v ustanovení čl. I. Smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provádět Předmět díla i prostřednictvím jiných k tomu způsobilých osob, které uvedl ve své nabídce.
2. Zhotovitel se zavazuje při provádění Předmětu díla postupovat s veškerou odbornou péčí, v souladu se Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, pokyny a technologickými postupy, vydanými jednotlivými výrobci materiálů a výrobků užitých k provedení díla a v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů a organizací státní a veřejné správy. Pro účely provádění Předmětu díla dle Smlouvy jsou ČSN pro zhotovitele závazné, neurčí-li objednatel jinak.
3. Zhotovitel je povinen řídit se při provádění Předmětu díla pokyny objednatele (resp. TDO) a pokyny oprávněných a pověřených zástupců smluvních stran.
4. Zhotovitel se zavazuje zachovávat staveniště v pořádku a čistotě, řádně a v čistotě skladovat stavební materiál, odstraňovat na své náklady stavební zbytky, odpady a nečistoty vzniklé prováděním díla a zajistit jejich řádnou likvidaci dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zhotovitel bude nejpozději v den předání staveniště zaručen pro provádění Předmětu díla pojistnou smlouvou pro případ pojistné události související s prováděním Předmětu díla, a to zejména a minimálně v rozsahu pojištění dodávek a práce (plnění) zhotovitele proti obvyklým rizikům jako jsou zejména krádež, živelná pohroma, poškození nebo zničení, a to jak na staveništi, tak i v místech, kde jsou zejména věci a zařízení, které tvoří předmět díla, uskladněny či montovány a současně pojištění odpovědnosti za škody způsobené činností zhotovitele při provádění Předmětu díla, a to na hodnotu pojistné události minimálně ve výši ceny díla. Ve smyslu skutečností výše uvedených tak zhotovitel sjedná pojištění na krytí rizik poškození, případně zničení budovaného díla systémem "ALL RISK", a to až do výše ceny díla. Dále sjedná pojištění odpovědnosti za škody

vzniklé jinému v souvislosti s realizací tohoto Předmětu díla. Zhotovitel zajistí analogické pojištění v rozsahu jejich podílu na díle i na straně svých poddodavatelů. Doklad o pojištění předmětu smlouvy je součástí Smlouvy, příloha 4 této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli do 10 (slovy: deseti) dnů poté, kdy k tomu bude objednatelem písemně vyzván, veškeré pokuty či další sankce, které byly objednateli vyměřeny (pravomocným rozhodnutím) orgány veřejné a státní správy v souvislosti s prokázaným porušením povinností zhotovitele stanovených Smlouvou či obecně závaznými právními předpisy při provádění Předmětu díla. Úhrada bude provedena na účet objednatele a ve lhůtě uvedené v písemné výzvě.

6. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci je povinen tento úmysl bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a zároveň je povinen předložit objednateli doklady prokazující splnění kvalifikace novým poddodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím poddodavatele v rámci zadávacího řízení, a smlouvu uzavřenou se poddodavatelem.
7. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel oprávněn provést pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.

VIII. STAVENIŠTĚ

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště pro provádění Předmětu díla v dohodnutém termínu a ve stavu odpovídajícím podmínkám Smlouvy. O předání staveniště sepiší smluvní strany zápis, který podepíší jednotlivé smluvní strany.
2. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení na staveništi zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt skutečného provedení Předmětu díla (stavby), vybudování, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. V případě, že ani přes upozornění objednatele zápisem ve stavebním deníku nebude do 48 (slovy: čtyřiceti osmi) hodin po zápisu zhotovitelem zajištěn pořádek a čistota na staveništi, je objednatel oprávněn zajistit pořádek a čistotu na staveništi třetí osobou na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel zajistí zabezpečení staveniště proti neoprávněnému přístupu oplocením, označením informačních tabulí a osvětlením. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve VRN stavby.
5. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů. Úhrada nákladů za odběr energií spotřebovaných prováděním Předmětu díla a zařízením staveniště je zhotovitelem zahrnuta v ceně díla specifikované v čl. IV. Smlouvy.
6. Nejpozději do 10 (slovy: deseti) dnů po předání a převzetí Předmětu díla či odstranění poslední vady či nedodělků, zjištěných při předání a převzetí Předmětu díla, je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje Projektová dokumentace a Smlouva, a protokolárně jej předat objednateli. Současně s likvidací zařízení staveniště je zhotovitel povinen provést úklid a uvedení do původního stavu také plochy či prostory, které nebyly součástí staveniště, ale prováděním Předmětu díla byly dotčeny. Pokud staveniště a dotčené plochy a pozemky v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neuvede do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši uvedené v čl. XIII. odst. 4 Smlouvy.
7. Zhotovitel se zavazuje, že staveniště bude řádně označeno informační tabulí firmy s uvedením základních údajů stavby, informační tabulí k BOZP s vyznačením rizik a oznámení OIP. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nebude umísťovat na staveništi, jeho zařízeních či prostorách staveniště jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen ode dne, kdy zahájí práce na díle v souladu se Smlouvou vést stavební deník v souladu s ustanovením § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého je povinen zapisovat všechny důležité okolnosti týkající se Stavby, zejména časový postup prací, jejich jakost, zdůvodnění odchylek od Projektové dokumentace popř. od cenové nabídky apod.
2. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím bezvadně provedeného Předmětu díla nebo odstraněním vad a nedodělků z přejímacího řízení dle čl. XI. Smlouvy.
3. Ve stavebním deníku musí být vedeno mimo jiné:
 - název, sídlo, IČ zhotovitele; název, sídlo, IČ objednatele,
 - název, sídlo, IČ zpracovatele Projektové dokumentace; název, sídlo, IČ firmy vykonávající TDO,
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti,
 - seznam dokumentace Stavby včetně všech změn a doplňků,
 - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se Stavby,
 - seznam všech poddodavatelů s uvedením jejich názvů, sídel a IČ.
4. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje pověřený zástupce zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo pověřeného zástupce zhotovitele může do stavebního deníku provádět záznamy pouze pověřený zástupce objednatele nebo příslušné orgány státní či veřejné správy či dotčené odborné organizace, a to se souhlasem obou smluvních stran.

5. Zápis, ke kterému je vyžadováno stanoviska objednatele nebo zástupců objednatele na stavbě, bude zaslán na vědomí uvedeným osobám elektronicky e-mailem.
6. Nesouhlasí-li pověřený zástupce zhotovitele se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 (slovy: tři) pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
7. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do 3 (slovy: tři) pracovních dnů.
8. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování případných dodatků ke Smlouvě.
9. Stavební deník musí být přístupný na Stavbě.

X. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného Předmětu díla na pravidelných poradách – kontrolních dnech, které bude zhotovitel organizovat v místě provádění Předmětu díla podle potřeby, nejméně však 1 x (slovy: jedenkrát) za 14 (slovy: čtrnáct) dní.
2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění Předmětu díla. Zjistí-li objednatel nebo jeho pověřený zástupce, že zhotovitel provádí Předmět díla v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel na své náklady odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Předmět díla prováděl řádným způsobem.
3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 (slovy: tři) pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku a e-mailovou komunikací ke kontrole a k prověření prací, které budou v dalším postupu při provádění Předmětu díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na svůj náklad na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými.
4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání bez uvedení závažných důvodů nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese zhotovitel veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.
5. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré odborné práce vykonávají zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci zaměstnanců je zhotovitel na požádání předložit objednateli.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Předmět díla je proveden jeho řádným dokončením a předáním provedeného a dokončeného Předmětu díla zhotovitelem objednateli v souladu se Smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději 10 (slovy: deseti) dnů předem doručit objednateli písemné oznámení, kdy bude dokončený Předmět díla připraven k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 (slovy: tři) pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení seznam výrobků a dodávek, na které se vztahuje kratší záruční lhůta, než je stanovena Smlouvou.
4. Předmět díla je považován za dokončený, pokud jsou veškeré práce určené Smlouvou provedeny řádně v souladu se Smlouvou a pokud všechny plochy a pozemky tvořící staveniště jsou vyčištěny, upraveny, zbaveny odpadu.
5. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít i Předmět díla, který vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání Předmětu díla. Zhotovitel je povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v Protokolu. Zhotovitel je povinen ve lhůtě uvedené v předchozí větě odstranit vady nebo nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad a nedodělků nese zhotovitel, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Nepřistoupí-li zhotovitel k odstraňování vad a nedodělků díla nejpozději do 3 (slovy: tři) dnů ode dne neúspěšného pokusu o předání Předmětu díla zhotovitelem objednateli, je objednatel oprávněn nechat vady či nedodělky odstranit jinou způsobilou právníčkou nebo fyzickou osobu, a to na náklady zhotovitele.
6. O průběhu přejímacího řízení sepíší obě strany Protokol, ve kterém bude mimo jiné uveden i soupis případných vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne Předmět díla převzít, je povinen uvést do zápisu svoje výhrady. V případě, že je objednatelem přebírán dokončený Předmět díla, skutečnost, že Předmět díla je dokončen co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady objednateli. Zhotovitel předá objednateli před zahájením přejímacího řízení dokumentaci skutečného provedení Předmětu díla v 1 (slovy: jednom) vyhotovení, včetně dokladové části, stavební deník, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, prohlášení o shodě, revizní zprávy zařízení komplementovaných do Předmětu díla, protokoly o provedení tlakových zkoušek potrubí, desinfekce vodovodního potrubí, potvrzené záruční listy, provozní řady a protokoly o zaškolení obsluhy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle Projektové dokumentace a platných právních předpisů. Předání uvedených

dokladů v tištěné a elektronické formě je podmínkou pro zahájení přejímacího řízení. A všechny doklady potřebné kolaudační řízení.

7. Vadou se pro účely Smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, vyžadovaných Smlouvou a závaznými technickými a technologickými předpisy. Nedodělkem se rozumí neprovedení Předmětu díla v celém rozsahu předpokládaném Smlouvou.

XII. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel odpovídá za to, že Předmět díla je proveden v souladu se Smlouvou a závaznými technickými a technologickými předpisy.
2. Zhotovitel odpovídá za vady Předmětu díla, které má Předmět díla v době jeho předání objednateli. Za vady Předmětu díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu trvání této záruky.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady Předmětu díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré odborné péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, anebo na ně upozornil objednatele, který na jejich použití trval.
4. Záruka za jakost Předmětu díla - celé stavby je v délce 60 měsíců. Pokud jsou předmětem díla výrobky u kterých je záruka menší než 60 měsíců, musí zhotovitel předložit záruční listy objednateli těchto výrobků.
5. Záruka počíná běžet dnem převzetí dokončeného Předmětu díla objednatelem v případě, že Předmět díla nevykazuje vady a nedodělky nebo dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z Protokolu.
6. Objednatel je povinen vady Předmětu díla písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn v tomto pořadí požadovat:
 - a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.),
 - b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
 - c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 (slovy: pěti) dnů po obdržení reklamace sdělit objednateli, v jakém termínu začne s odstraňováním reklamované vady. Doba započetí s odstraňováním vady nesmí být delší 3 (slovy: tři) kalendářních dnů od obdržení reklamace. Současně zhotovitel písemně navrhne objednateli, v jakém termínu vady odstraní. Tato doba však nesmí být delší, než je pro odstranění konkrétní vady technicky nezbytné. Zhotovitel je povinen ve stanovených termínech započít s odstraňováním vad, i když tvrdí, že uvedené vady Předmětu díla nemají charakter záruční vady. Náklady na odstranění těchto vad nese zhotovitel, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě, že bude následně prokázáno, že vada neměla charakter reklamační vady, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli nutné a účelně vynaložené náklady na odstranění této vady zhotovitelem.
8. Nezačne-li zhotovitel s odstraňováním reklamované vady v termínu uvedeném v ust. čl. XII. odst. 7. Smlouvy, je objednatel oprávněn nechat reklamovanou vadu odstranit jinou způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou, a to na náklady zhotovitele.
9. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vady (havárie) nejpozději do 24 (slovy: dvaceti čtyř) hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli mimo náhrady škody a případný ušlý zisk, které vzniknou neodstraněním havárie v tomto termínu i smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý, byť i započatý, den prodlení se započatím odstraňování vady (havárie).
10. **Bankovní záruka za řádné provedení díla**
 - 10.1. Zhotovitel je povinen předat Objednateli nejpozději do 14 pracovních dnů od uzavření této Smlouvy originál záruční listiny (dále jen „Bankovní záruka“) za řádné provedení díla ve výši 10 % ceny díla v Kč bez DPH, jejímž prostřednictvím bude ve prospěch Objednatele zajištěna povinnost Zhotovitele provést dílo řádně a včas, tedy bude sloužit k zajištění finančních nároků Objednatele za Zhotovitelem, vzniklých Objednateli z důvodu porušení povinností a nedodržení smluvních podmínek, které Zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě Objednatele.
 - 10.2. Bankovní záruka bude vystavena bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch Objednatele jako oprávněného.
 - 10.3. Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného. Bankovní záruka bude vystavena ve smyslu § 2029 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na požadovanou finanční částku a na celou dobu provádění díla tedy do 30.06.2020;
 - 10.4. Bankovní záruka bude Objednatelům uvolněna dnem, kdy uplyne výše uvedená doba, pokud Zhotovitel do tohoto dne odstraní veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou Objednatel vyzval.
 - 10.5. Právo z bankovní záruky bude Objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy Zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené smlouvy o dílo a nesjedná nápravu ani v dodatečně minimálně desetidenní (10) lhůtě ode dne, kdy na uvedenou skutečnost byl Objednatel upozorněn, nebo neuhradí-li Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle smlouvy povinen a k jejíž úhradě byl Objednatel vyzván, ve lhůtě stanovené ve výzvě. Právo bankovní záruky bude Objednatel dále oprávněn uplatnit v případech, kdy Zhotovitel neodstraní reklamované vady v souladu s podmínkami uzavřené smlouvy nebo neuhradí Objednateli škodu či smluvní pokutu, k níž je

- podle smlouvy povinen a k jejíž úhradě byl Objednatelem vyzván.
- 10.6. Výplatu peněžních prostředků z bankovní záruky může Objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností Zhotovitele, na které byl Objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené Zhotovitelem.
 - 10.7. Objednatel je oprávněn využít prostředků zajištěných bankovní zárukou ve výši, která odpovídá nesplněným smluvním závazkům Zhotovitele. Výši nesplněných smluvních finančních závazků Zhotovitele je povinen Objednatel bance řádně doložit a prokázat rovněž splnění podmínek dle bodu níže;
 - 10.8. Před uplatněním plnění bankovní záruky oznámí Objednatel jako oprávněný písemně Zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného a tuto výši je povinen Zhotoviteli řádně doložit tak, aby bylo možné přezkoumat výši plnění požadovaného Objednatelem z bankovní záruky. V případě požadavků na náhradu škody či z důvodu vadného plnění Zhotovitele je povinen Objednatel doložit též znalecký posudek, ze kterého bude vyplývat vadné plnění Zhotovitele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
 - 10.9. Zhotovitel se zavazuje doručit Objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou (tj. v původní výši záruky) vždy nejpozději do čtrnácti (14) kalendářních dnů od každého uplatnění práva za záruky Objednatelem.
11. Zajištění nepeněžitých dluhů - bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek
- 11.1. Bankovní záruka musí mít tyto náležitosti:
 - 11.2. banka prohlásí v záruční listině, že uspokojí město Holice až do výše zaručené částky (v Kč), a to v případě, že zhotovitel nesplní dluhy (povinnosti) vyplývající ze záruky za jakost dle této smlouvy o dílo a z práva na odstranění vad díla;
 - 11.3. banka poskytne neodvolatelnou záruku a to nejméně do konce záruční doby
 - 11.4. Zaručenou částkou se rozumí 5 % základu pro výpočet zaručené částky. Tímto základem je částka, kterou zhotovitel nabídl jako celkovou cenu díla (bez DPH) v zadávacím řízení, zaokrouhlená na celé tisícikoruny dolů.
 - 11.5. Právo objednatel na plnění z bankovní záruky vznikne v každém jednotlivém případě porušení těchto povinností ze strany zhotovitele:
 - odstranit vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu v termínu uvedeném v předávacím protokolu a/nebo
 - nastoupit v termínu stanoveném touto smlouvou k odstranění objednatel v záruční době reklamované vady a/nebo
 - odstranit objednatel v záruční době reklamovanou vadu v termínu stanoveném touto smlouvou.
 - 11.6. Objednatel je oprávněn požadovat k úhradě od banky vždy částku vyplývající z faktury vystavené třetí osobou za odstranění vady, která nebyla zhotovitelem v tuto smlouvou daném termínu odstraněna, nebo na kterou zhotovitel ve stanovené době nenastoupil za účelem jejího odstranění, včetně případné DPH, kterou bude objednatel povinen uhradit. Dále je objednatel oprávněn požadovat též úhradu veškerých smluvních pokut a náhradu škody za porušení povinností, které jsou zajištěny bankovní zárukou.
 - 11.7. Předání záruční listiny je podmínkou převzetí díla.
12. Veškeré náklady na vystavení bankovních záruk (a případných dodatků) nese zhotovitel a jsou zahrnuty v Celkové ceně díla.

XIII. SANKČNÍ UJEDNÁNÍ

1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s dokončením díla dle termínu uvedeného v čl. III této smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,5%** z ceny díla celkem bez DPH uvedené v čl. IV. této smlouvy za každý i započatý den prodlení do maximální výše 20% ceny díla s DPH
2. V případě prodlení Zhotovitele se započítáním odstraňování vytčené vady (termíny jsou uvedeny v čl. VII. této smlouvy), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla uvedené v čl. IV. této smlouvy (nejméně však 3.000,- Kč) za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení Objednatel s úhradou jakékoli částky dle této smlouvy je povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuty i náhrada škody jsou splatné do 10 dní ode dne odeslání výzvy k úhradě na adresu zhotovitele.
5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody v plném rozsahu.
6. Ustanovení tohoto článku přetrvávají i po ukončení plnění této smlouvy, a to i v případě odstoupení od smlouvy.
7. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst (započíst) tuto částku z kteréhokoliv daňového dokladu a snížit tak o ni sjednanou cenu díla.
8. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v dohodnutém termínu je povinen Zhotovitel zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu a každý i započatý den prodlení.

9. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že dojde ke znečištění stavby, resp. staveniště a okolních pozemků odpady, a to ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ.
10. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za nedodržení postupů uvedených v Technologickém rozboru, Plánu kvality realizace díla, Environmentálního plánu či Plánu BOZP a PO, které jsou přílohami této smlouvy o dílo, a to za každý zjištěný případ.
11. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že dojde k porušení zákazu požívání alkoholických nápojů na stavbě a zákazu kouření mimo vymezené zóny, a to ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.

XIV. VYŠŠÍ MOC

1. Pokud se splnění Smlouvy stane nemožným v důsledku zásahu vyšší moci, strana, která se na zásah vyšší moci odvolává, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na zásah vyšší moci odvolává, právo odstoupit od Smlouvy.
2. Pro účely Smlouvy se za zásahy vyšší moci považují události, které nejsou závislé na vůli smluvních stran, a jejichž škodlivé následky smluvní strany nemohou předvídat a odvrátit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

XV. Odstoupení od smlouvy

1. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případě podstatného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením Smlouvy ze strany zhotovitele je zejména:
 - a) nedodržení dílčích termínů stanovených ve Smlouvě o více než 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů, nebude-li toto prodloužení ze strany objednatele odsouhlaseno,
 - b) provádění Předmětu díla v rozporu se Smlouvou i přes písemné upozornění objednatele,
 - c) nepředložení záruční listiny (bankovní záruky) v souladu s ust. čl. XII. odst. 10 této Smlouvy.
3. Odstoupení musí být učiněno písemně s uvedením důvodů odstoupení.
4. Odstoupením se Smlouva ruší a to s účinky ke dni, kdy písemné oznámení o odstoupení bylo doručeno druhé smluvní straně.
5. Odstoupí-li objednatel od Smlouvy v důsledku podstatného porušení Smlouvy zhotovitelem, je oprávněn zadat provedení zbývajících částí díla třetí osobě, způsobem v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. Pokud v důsledku toho dojde k navýšení ceny díla stanovené Smlouvou, uhradí takto vzniklý rozdíl zhotovitel. Objednateli rovněž vzniká nárok na náhradu škody způsobené nedodržením termínu dokončení předmětu díla.
6. Pro případ odstoupení od Smlouvy některou ze smluvních stran se smluvní strany dohodly na následujícím:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněných v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy,
 - b) zhotovitel v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „díličí konečný daňový doklad“,
 - c) v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy zhotovitel vyzve objednatele k „díličímu předání a převzetí díla“ a objednatel do 3 (slovy: tři) dnů po obdržení výzvy zahájí „díličí přejímací řízení“, ke kterému budou doloženy potřebné doklady prokazující jakost díla a umístění díla dle podmínek Smlouvy.
 - d) při odstoupení kterékoliv strany od Smlouvy je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 14 (slovy: čtrnácti) kalendářních dnů.

XVI. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že obsah Smlouvy nebude předmětem obchodního ani jiného tajemství a bude volně k dispozici.
2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit straně druhé a vyvolat jednání pověřených zástupců obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že nebezpečí škody na zhotovovaném díle od doby převzetí staveniště až do doby převzetí provedeného a dokončeného Předmětu díla bez vad a nedodělků objednatelem nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku. V případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku zhotovitele nebo třetí osoby je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

4. Vlastnické právo k zhotovované věci, přechází na objednatele postupným zhotovováním Předmětu díla.
5. Smluvní strany se zavazují, že nebudou provádět žádné úkony či vykonávat žádné činnosti, ať už přímo nebo nepřímo, sám nebo prostřednictvím třetích osob, kterými by škodily druhé smluvní straně nebo ji jakkoliv jinak znevýhodňovaly.
6. Smluvní strany se zavazují, že budou chránit účetní záznamy dostatečným způsobem, aby se zabránilo jejich možnému zneužití (jak v případě zabezpečení příslušného počítačového programu, tak i pro fyzickou ochranu písemných záznamů).
7. Smluvní strany jsou povinny uchovávat odpovídajícím způsobem po dobu 5 (slovy: pěti) let od ukončení financování akce originál Smlouvy včetně jejích dodatků, veškeré účetní doklady a další dokumenty související s realizací Předmětu díla.
8. Zhotovitel je povinen průběžně a dále kdykoliv na žádost objednatele informovat objednatele o stavu úkonů a činnostech vykonávaných na základě Smlouvy a sdělovat objednateli bez zbytečného odkladu veškeré informace a okolnosti významné z hlediska výkonu činnosti dle Smlouvy či jinak významné pro činnost objednatele.
9. Zhotovitel se zavazuje, že bude spolupůsobit v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů při výkonu finanční kontroly.
10. Při plnění Smlouvy je zhotovitel povinen dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ujednání Smlouvy a bude se řídit výchozími podklady objednatele, zápisy, dohodami a stanovisky veřejnoprávních orgánů a organizací. Práva a povinnosti výslovně neupravené Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
11. Faktury vystavené dodavatelem budou obsahovat náležitosti též v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění, název akce, a výčet činností určených k úhradě.

XVII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ


1. Právní vztahy založené Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
2. Měnit nebo doplňovat text Smlouvy je možné jen formou písemných vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran ve věcech smluvních, pod sankcí neplatnosti.
3. K návrhu dodatku Smlouvy se druhá smluvní strana vyjádří písemně ve lhůtě 15 (slovy: patnácti) dní po jeho doručení. Po tuto dobu je strana, která návrh předložila, tímto návrhem vázána.
4. Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek Smlouvy.
5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu Smlouvy, že se seznámily s celým textem Smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem Smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že Smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
6. Smlouva je sepsána v českém jazyce ve 4 (slovy: čtyřech) vyhotoveních s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží 2 (slovy: dva) a objednatel 2 (slovy: dva) potvrzené výtisky.
7. Tato smlouva je **platná** dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
8. Tato smlouva byla schválena Radou města Holice dne 16.12.2019, číslo usnesení 548.
9. Přílohy Smlouvy:
 - 1) oceněný soupis prací (výkaz výměr)
 - 2) projektová a zadávací dokumentace stavby na CD – oddělená příloha
 - 3) harmonogram výstavby
 - 4) doklad o pojištění předmětu smlouvy – oddělená příloha
10. Objednatel zajistí řádně zákonné zveřejnění smluv v Registru.

V Holicích dne: 15.01.2020


**MĚSTO
 HOLICE**
 2

za Objednatele
 Mgr. Ondřej Výborný
 starosta města

V Pardubicích dne: 14.1.2020


 Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
 Pardubice - Zelené Předměstí,
 K Vápence 2677, PSČ 530 02
 IČO: 25253361 DIČ: CZ25253361

za Zhotovitele
 Ing. Martin Kvirenc
 předseda představenstva

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 7-02027-19
Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

KSO:
Místo: Holice

CC-CZ:
Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:
Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			12 985 192,95
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	12 985 192,95	2 726 890,52
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			15 712 083,47

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 7-02027-19

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Místo: Holice

Datum:

21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant:

ADONIS PROJEKT spol. s
r.o., Hradec Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		12 985 192,95	15 712 083,47
01	IO 01, IO 03, IO 04 Zpevněné plochy - 1. část	5 985 102,68	7 241 974,24
02	IO 03 Zpevněné plochy - 2. část	2 117 339,27	2 561 980,52
03	IO 19 Distribuční rozvody NN	2 489 999,50	3 012 899,40
04	IO 20 Areálové osvětlení	2 192 751,50	2 653 229,32
05	VRN	200 000,00	242 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

01 - IO 01, IO 03, IO 04 Zpevněné plochy - 1. část

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				5 985 102,68
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		5 985 102,68	21,00%	1 256 871,56
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		7 241 974,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

01 - IO 01, IO 03, IO 04 Zpevněné plochy - 1. část

Místo:

Holice

Datum:

21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant:

ADONIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 985 102,68

HSV - HSV

5 985 102,68

D.2.1 - Zpevněné plochy - 1. část

5 985 102,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích
Objekt: 01 - IO 01, IO 03, IO 04 Zpevněné plochy - 1. část
Místo: Holice
Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice
Zhotovitel:

Datum: 21. 10. 2019
ADONIS
Projektant: PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králová
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 985 102,68	
D	HSV	HSV					5 985 102,68	
D	D.2.1		Zpevněné plochy - 1. část				5 985 102,68	
1	K	D.2.1	Zpevněné plochy - 1. část	kpl	1,000	5 985 102,68	5 985 102,68	
VV			"celkem dle podrobného položkového rozpočtu v příloze" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

02 - IO 03 Zpevněné plochy - 2. část

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		2 117 339,27	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	2 117 339,27	21,00%	444 641,25
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 561 980,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

02 - IO 03 Zpevněné plochy - 2. část

Místo:

Holice

Datum:

21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant:

ALUNIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 117 339,27

HSV - HSV

2 117 339,27

D.2.2 - Zpevněné plochy - 2. část

2 117 339,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt: 02 - IO 03 Zpevněné plochy - 2. část

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ALONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králová

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 117 339,27	
D	HSV	HSV					2 117 339,27	
D	D.2.2	D.2.2	Zpevněné plochy - 2. část				2 117 339,27	
1	K	D.2.2	Zpevněné plochy - 2. část	kpl	1,000	2 117 339,27	2 117 339,27	
	VV		"celkem dle podrobného položkového rozpočtu" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

03 - IO 19 Distribuční rozvody NN

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 489 999,50
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	2 489 999,50	21,00%	522 899,90	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			3 012 899,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt: 03 - IO 19 Distribuční rozvody NN

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ADONIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 489 999,50

HSV - HSV

2 489 999,50

D.3 - Distribuční rozvody NN

2 489 999,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

03 - IO 19 Distribuční rozvody NN

Místo:

Holice

Datum:

21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant:

ADUNIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králová

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 489 999,50	
D	HSV	HSV					2 489 999,50	
D	D.3		Distribuční rozvody NN				2 489 999,50	
1	K	D.3.1	Distribuční rozvody NN	kpl	1,000	2 489 998,00	2 489 998,00	
	W		"celkem dle podrobného položkového rozpočtu" 1		1,000			
2	K	D.3.2	Distribuční rozvody NN - stavební koordinace	%	1,500	1,00	1,50	
	W		"stavební koordinace - 1,5%" 1,5		1,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

04 - IO 20 Areálové osvětlení

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:

Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 192 751,50
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		2 192 751,50	21,00%	460 477,82
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		2 653 229,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holících

Objekt: 04 - IO 20 Areálové osvětlení

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ALUNIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 192 751,50

HSV - HSV

2 192 751,50

D.4 - Areálové osvětlení

2 192 751,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt: 04 - IO 20 Areálové osvětlení

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ALONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králová

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 192 751,50	
D	HSV		HSV				2 192 751,50	
D	D.4		Areálové osvětlení				2 192 751,50	
1	K	D.4.1	Areálové osvětlení	kpl	1,000	2 192 750,00	2 192 750,00	
	W		"celkem dle podrobného položkového rozpočtu" 1		1,000			
2	K	D.4.2	Areálové osvětlení - stavební koordinace	%	1,500	1,00	1,50	
	W		"Areálové osvětlení - stavební koordinace - 1,5%" 1,5		1,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

05 - VRN

KSO:
Místo: Holice

CC-CZ:
Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel:
Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ADONIS PROJEKT spol. s r.o., Hradec Králové

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		200 000,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	200 000,00	21,00%	42 000,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		242 000,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:
05 - VRN

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ADDONIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	200 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	200 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	40 000,00
VRN5 - Finanční náklady	75 000,00
VRN6 - Územní vlivy	40 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt: 05 - VRN

Místo: Holice

Datum: 21. 10. 2019

Zadavatel: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice

Projektant: ADONIS
PROJEKT spol. s
r.o., Hradec
Králové

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							200 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				200 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 000,00	
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				25 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"vč. provozních nákladů zařízení staveniště" 1		1,000			
3	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"vč. uvedení výstavbou dotčených ploch do původního stavu" 1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				40 000,00	
4	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		1		1,000			
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		1		1,000			
D	VRN5		Finanční náklady				55 000,00	
6	K	056002000	Bankovní záruka	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"bankovní záruka během realizace 10%" 1		1,000			
7	K	057002000	Kauze, zádržné	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"bankovní záruka během záruční doby 5%" 1		1,000			
D	VRN6		Územní vlivy				40 000,00	
8	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"vytyčení stávajících inženýrských sítí, koordinace se správci těchto sítí" 1		1,000			
9	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		1		1,000			
D	VRN7		Provozní vlivy				10 000,00	
10	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"práce budou probíhat za provozu sportoviště - předpoklad rozdělení pracoviště na 2 části - náklady s tím spojené - oplocení, samostatný vchod ad." 1		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 190/1910
Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

KSO:
Místo: Holice

CC-CZ:
Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
B. Burešová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **5 985 102,68**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	5 985 102,68	1 266 871,68
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **7 241 974,24**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 190/1910

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel:

B.Burešová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		5 985 102,68	7 241 974,24
D	D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST	5 985 102,68	7 241 974,24
a	Přípravné práce	341 544,37	413 268,69
b	IO 03 In-line dráha	469 981,24	568 677,30
d	IO 01 Obslužné komunikace, IO 04 Parkoviště	4 458 747,15	5 395 084,05
e	Terénní úpravy	620 471,25	750 770,21
f	Odvodnění	94 358,67	114 173,99

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis:

a - Přípravné práce

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B. Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			341 544,37
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	341 544,37	21.00%	71 724,32
snížená	0,00	15.00%	0,00
Cena s DPH			413 268,69
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1.ČÁST

Soupis: **a - Přípravné práce**

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	341 544,37
HSV - Práce a dodávky HSV	341 544,37
1 - Zemní práce	223 932,10
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	463,29
997 - Přesun sutě	117 148,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis: a - Přípravné práce

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

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

Náklady soupisu celkem

341 544,37

D HSV

Práce a dodávky HSV

341 544,37

D 1

Zemní práce

223 932,10

1	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 295,000	38,20	49 469,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání komunikace, viz. příloha D.2.1.					
	W		1295		1 295,000			
	W		Součet		1 295,000			
2	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	213,000	38,20	8 136,60	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání pojezdového chodníku, viz. příloha D.2.1.					
	W		213		213,000			
	W		Součet		213,000			
3	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 295,000	57,30	74 203,50	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání komunikace, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1295		1 295,000			
	W		Součet		1 295,000			
4	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	213,000	28,65	6 102,45	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání pojezdového chodníku, viz. příloha D.2.1.					
	W		213		213,000			
	W		Součet		213,000			
5	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 295,000	28,65	37 101,75	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání komunikace, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1295		1 295,000			
	W		Součet		1 295,000			
6	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,500	57,30	257,85	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání plochy u vjezdu do stávajících garáží, viz. příloha D.2.1.					
	W		4,5		4,500			
	W		Součet		4,500			
7	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	26,000	57,30	1 489,80	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání zpevněné plochy, viz., příloha D.2.1.					
	W		26		26,000			
	W		Součet		26,000			
8	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	4,500	76,40	343,80	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání zpevněné plochy u vjezdu do stávajících garáží, viz. příloha D.2.1.					
	W		4,5		4,500			
	W		Součet		4,500			
9	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	26,000	76,40	1 986,40	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání zpevněné plochy, viz. příloha D.2.1.					
	W		26		26,000			
	W		Součet		26,000			
10	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	2,550	181,45	462,70	CS ÚRS 2019 01
	W		v místě napojení na stávající komunikaci, viz. příloha D.2.1.					
	W		5,1*0,5		2,550			
	W		Součet		2,550			
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	m	355,000	47,75	16 951,25	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání betonového a kamenného obrubníku, viz. příloha D.2.1.					
	W		156+200		355,000			
	W		Součet		355,000			
12	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	13,000	38,20	496,60	CS ÚRS 2019 01
	W		betonového záhonového obrubníku, viz. příloha D.2.1.					
	W		13		13,000			
	W		Součet		13,000			
13	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	120,000	143,24	17 188,80	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1. (odhad)					
	W		1200*0,1		120,000			
	W		Součet		120,000			
14	K	162301101	Vodorovně přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	120,000	66,85	8 022,00	CS ÚRS 2019 01
	W		sejmutá ornice se odveze na meziskládku, zpět se použije pro ohumusování, viz. příloha D.2.1.					
	W		1200*0,1		120,000			
	W		Součet		120,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	120,000	14,33	1 719,60	CS ÚRS 2019 01
	W		sejmutá ornice, viz. příloha D.2.1.					
	W		1200*0,1		120,000			
	W		Součet		120,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				463,29	
16	K	919731121	Zarovnaní stýčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	5,100	28,76	146,68	CS ÚRS 2019 01
	W		v místě napojení na stávající komunikaci, viz. příloha D.2.1					
	W		5,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
17	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	5,100	62,08	316,61	CS ÚRS 2019 01
	W		v místě napojení na stávající komunikaci, viz. příloha D.2.1.					
	W		5,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
	D	997	Přesun sutě				117 148,98	
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	332,023	38,20	12 683,28	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		(1295*0,22)+(213*0,22)+(2,55*0,103)		332,023			
	W		Součet		332,023			
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 100,560	38,20	42 041,39	CS ÚRS 2019 01
	W		sut					
	W		(1295*0,44)+(1295*0,325)+(213*0,44)+(4,5*0,29)+(26*0,29)+(4,5*0,24)+(26*0,24)		1 100,560			
	W		Součet		1 100,560			
22	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	73,295	57,30	4 199,80	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		(355*0,205)+(13*0,04)		73,295			
	W		Součet		73,295			
24	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	332,023	38,20	12 683,28	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		(1295*0,22)+(213*0,22)+(2,55*0,103)		332,023			
	W		Součet		332,023			
25	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 100,560	38,20	42 041,39	CS ÚRS 2019 01
	W		sut					
	W		(1295*0,44)+(1295*0,325)+(213*0,44)+(4,5*0,29)+(26*0,29)+(4,5*0,24)+(26*0,24)		1 100,560			
	W		Součet		1 100,560			
26	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	73,295	47,75	3 499,84	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		(355*0,205)+(13*0,04)		73,295			
	W		Součet		73,295			
27	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	428,195	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		sut					
	W		(4,5*0,24)+(26*0,24)+(1295*0,325)		428,195			
	W		Součet		428,195			
28	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	32,295	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		(155*0,205)+(13*0,04)		32,295			
	W		Součet		32,295			
29	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	332,023	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		(1295*0,22)+(213*0,22)+(2,55*0,103)		332,023			
	W		Součet		332,023			
30	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	672,365	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		sut					
	W		(1295*0,44)+(213*0,44)+(4,5*0,29)+(26*0,29)		672,365			
	W		Součet		672,365			
31	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	41,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		(200*0,205)		41,000			
	W		Součet		41,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holících - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis:

b - IO 03 In-line dráha

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B.Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				469 981,24
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	469 981,24		21,00%	98 696,06
DPH snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		568 677,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis:
b - IO 03 In-line dráha

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	469 981,24
HSV - Práce a dodávky HSV	469 981,24
1 - Zemní práce	99 345,70
5 - Komunikace pozemní	260 564,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	105 107,97
998 - Přesun hmot	4 963,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - I. ETAPA

Soupis: b - IO 03 In-line dráha

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

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

Náklady soupisu celkem

469 981,24

D HSV

Práce a dodávky HSV

469 981,24

D 1

Zemní práce

99 345,70

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	102,000	52,53	5 358,06	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		102		102,000			
	W		Součet		102,000			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	10,200	23,88	243,58	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		102*0,1		10,200			
	W		Součet		10,200			
3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,225	33,43	40,95	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25*0,1		1,225			
	W		Součet		1,225			
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,000	33,43	33,43	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,200	33,43	340,99	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		102*0,1		10,200			
	W		Součet		10,200			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,000	620,75	620,75	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,250	429,75	5 264,44	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(1*0,5*17)+(1,5*0,5*5)		12,250			
	W		Součet		12,250			
8	K	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,225	23,33	28,58	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25*0,1		1,225			
	W		Součet		1,225			
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	102,000	47,75	4 870,50	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		102		102,000			
	W		Součet		102,000			
10	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	152,000	47,75	7 258,00	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		152		152,000			
	W		Součet		152,000			
11	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	12,250	47,75	584,94	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25		12,250			
	W		Součet		12,250			
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hominy tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	152,000	14,33	2 178,16	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		152		152,000			
	W		Součet		152,000			
16	K	171101103	Uložení sypaniny z hominy soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	152,000	85,95	13 064,40	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		152		152,000			
	W		Součet		152,000			
17	M	171103	nákup vhodných zeminy do zhutněných násypů	m3	152,000	334,25	50 806,00	
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		152		152,000			
	W		Součet		152,000			
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	102,000	4,78	487,56	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		102		102,000			
	W		Součet		102,000			
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,250	4,78	58,56	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25		12,250			
	W		Součet		12,250			
20	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	183,600	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		102*1,8		183,600			
	W		Součet		183,600			
21	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	22,050	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25*1,8		22,050			
	W		Součet		22,050			
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,790	191,00	2 251,89	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		12,25-(0,1*0,1*48)		11,790			
	W		Součet		11,790			
23	M	58331200	štrkopiesek netříděný zásypový	t	23,580	248,30	5 854,91	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		11,79*2		23,580			
	W		Součet		23,580			
D	5		Komunikace pozemní				260 564,00	
24	K	564861111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	482,000	143,25	69 046,50	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		242+(391-151)		482,000			
	W		Součet		482,000			
25	K	564871116	Podklad ze štrkodrtě ŠD fr. 0-63 v tl. 300 mm-bude zaměněn betonovým recyklatem fr. 0-63 v tl. 300 mm. Materiál bude poskytnut technickými službami města Holice. Viz. podmínky zadávací dokumentace.	m2	635,600	39,16	24 890,10	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava podloží štrkodrtě ŠD fr.0-63 v tl. 300 mm,viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		482+(81*1)+(242*0,3)		635,600			
	W		Součet		635,600			
26	K	564911511	Podklad z R-materiálu tl 50 mm	m2	482,000	47,75	23 015,50	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		242+(391-151)		482,000			
	W		Součet		482,000			
27	K	573211109	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	482,000	11,46	5 523,72	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		242+(391-151)		482,000			
	W		Součet		482,000			
28	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	482,000	286,49	138 088,18	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		242+(391-151)		482,000			
	W		Součet		482,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				105 107,97	
29	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	323,000	191,00	61 893,00	CS ÚRS 2019 01
	W		osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		80+81+82+80		323,000			
	W		Součet		323,000			
30	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	326,230	85,95	28 039,47	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztratině,barva přírodní, viz., příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		323*1,01		326,230			
	W		Součet		326,230			
31	K	939	kabelové žlaby z PVC 100/100 se zákrytem	m	46,000	334,25	15 375,50	
	W		montáž+dodávka kabelových žlabů, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(2*9)+(4*5)+(1*8)		46,000			
	W		Součet		46,000			
D	998		Přesun hmot				4 963,57	
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	71,193	62,08	4 419,66	CS ÚRS 2019 01
33	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	71,193	7,64	543,91	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis:**d - IO 01 Obslužné komunikace, IO 04 Parkoviště****KSO:**

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:IČ:
DIČ:**Zhotovitel:**IČ:
DIČ:**Projektant:**

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:
DIČ:**Zpracovatel:**

B.Burešová

IČ:
DIČ:**Poznámka:**

Cena bez DPH				4 458 747,15
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	4 458 747,15	21,00%	936 336,90	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			5 395 084,05

Projektant**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1.ČÁST

Soupis: d - IO 01 Obslužné komunikace, IO 04 Parkoviště

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 458 747,15

HSV - Práce a dodávky HSV

4 458 747,15

1 - Zemní práce

467 937,13

5 - Komunikace pozemní

3 271 980,91

8 - Trubní vedení

20 628,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

675 456,91

998 - Přesun hmot

22 744,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST
 Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST
 Soupis: d - IO 01 Obslužné komunikace, IO 04 Parkoviště

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

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

Náklady soupisu celkem

4 458 747,15

D HSV Práce a dodávky HSV

4 458 747,15

D 1 Zemní práce 467 937,13

1	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	3 625,000	33,43	121 183,75	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		3625		3 625,000			
	W		Součet		3 625,000			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	362,500	23,88	8 656,50	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1, D.2.8.					
	W		3625*0,1		362,500			
	W		Součet		362,500			
3	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	362,500	33,43	12 118,38	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkového výkopu, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		3625*0,1		362,500			
	W		Součet		362,500			
4	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	33,43	100,29	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
5	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,622	33,43	254,80	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		76,22*0,1		7,622			
	W		Součet		7,622			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,000	620,75	1 862,25	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	76,220	191,00	14 558,02	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1, D.2.2.					
	W		(1*0,2*365,5)+(1,2*0,2*13)		76,220			
	W		Součet		76,220			
8	K	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,622	23,88	182,01	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1, D.2.2.					
	W		76,22*0,1		7,622			
	W		Součet		7,622			
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 625,000	47,75	173 093,75	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		3625		3 625,000			
	W		Součet		3 625,000			
10	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	77,000	47,75	3 676,75	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		77		77,000			
	W		Součet		77,000			
11	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,162	47,75	7,74	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1, D.2.2					
	W		0,3*0,3*0,6*3		0,162			
	W		Součet		0,162			
12	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	76,220	47,75	3 639,51	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		76,22		76,220			
	W		Součet		76,220			
17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	77,000	28,65	2 208,05	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		77		77,000			
	W		Součet		77,000			
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,162	19,70	3,19	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2					
	W		0,3*0,3*0,6*3		0,162			
	W		Součet		0,162			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	77,000	85,95	6 618,15	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		77		77,000			
	W		Součet		77,000			
20	M	171102	nákup vhodné zeminy do zhutněných násypů	m3	77,000	334,25	25 737,25	
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8					
	W		77		77,000			
	W		Součet:		77,000			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 625,000	4,78	17 327,50	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		3625		3 625,000			
	W		Součet		3 625,000			
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,162	4,78	0,77	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		0,3*0,3*0,6*3		0,162			
	W		Součet		0,162			
23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	76,220	4,78	364,33	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		76,22		76,220			
	W		Součet		76,220			
24	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	6 525,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		3625*1,8		6 525,000			
	W		Součet		6 525,000			
25	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	0,292	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		0,162*1,8		0,292			
	W		Součet		0,292			
26	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	137,196	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		76,22*1,8		137,196			
	W		Součet		137,196			
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	71,955	191,00	13 743,41	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		76,22-(0,1*0,1*426,5)		71,955			
	W		Součet		71,955			
28	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	143,910	248,30	35 732,85	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		71,955*2		143,910			
	W		Součet		143,910			
29	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	3 517,000	7,64	26 869,88	CS ÚRS 2019 01
	W		zpevněné plochy					
	W		3517		3 517,000			
	W		Součet		3 517,000			
	D	5	Komunikace pozemní				3 271 980,91	
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3 517,000	109,83	386 272,11	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		3204+(0,5*626)		3 517,000			
	W		Součet		3 517,000			
31	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	7 034,000	58,26	409 800,84	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava podloží šterkodrtě ŠD fr. 0-63 v tl. 500 mm, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		3517*2		7 034,000			
	W		Součet		7 034,000			
32	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	3 204,000	238,75	764 955,00	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		3204		3 204,000			
	W		Součet		3 204,000			
33	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	3 204,000	276,91	887 219,64	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		925+104,5+113+278+721+270+87,5+119+493+93		3 204,000			
	W		Součet		3 204,000			
34	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	3 204,000	16,24	52 032,96	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		3204		3 204,000			
	W		Součet		3 204,000			
35	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3 204,000	11,46	36 717,84	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		3204		3 204,000			
	W		Součet		3 204,000			
36	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2,600	11,46	29,80	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		živý koberec+parkovací stání, viz. příloha D.2.1.,					
	W		2,6		2,600			
	W		Součet		2,600			
37	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2,600	229,20	595,92	CS ÚRS 2019 01
	W		živý koberec, viz. příloha D.2.1.					
	W		2,6		2,600			
	W		Součet		2,600			
38	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 204,000	229,20	734 356,80	CS ÚRS 2019 01
	W		komunikace+parkovací stání, viz. příloha D.2.1., D.2.2, D.2.4.					
	W		3204		3 204,000			
	W		Součet		3 204,000			
D 8			Trubní vedení				20 628,00	
39	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	5,000	1 146,00	5 730,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	13,000	1 146,00	14 898,00	CS ÚRS 2019 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				675 456,91	
42	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 obímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	191,00	764,00	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1+2+1		4,000			
	W		Součet		4,000			
43	M	40445517	značka dopravní svíslé retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	1,000	1 146,00	1 146,00	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh-dopravní značka B1, viz. příloha D.2.1, D.2.2					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
44	M	40445535	značka dopravní svíslé retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	2,000	869,05	1 738,10	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh-dopravní značky IP12+symbol O1, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
45	M	40445539	značka dopravní svíslé retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x150mm	kus	1,000	334,25	334,25	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh-dopravní značka E8e, viz. příloha D.2.1, D.2.2.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
46	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	238,75	716,25	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
47	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,000	477,50	1 432,50	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
48	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	3,000	16,24	48,72	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
49	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	8,000	66,85	534,80	CS ÚRS 2019 01
	W		SDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		4*2		8,000			
	W		Součet		8,000			
50	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	237,500	33,43	7 939,63	CS ÚRS 2019 01
	W		VDZ návrh, V10b, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(7*5)+(20*5)+(8*4,5)+(7*4,5)+(7*5)		237,500			
	W		Součet		237,500			
51	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly základní bílá barva	m2	7,500	119,38	895,35	CS ÚRS 2019 01
	W		VDZ návrh, V10f a V13, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(3*1,5)+(5*1,2/2)		7,500			
	W		Součet		7,500			
52	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	237,500	9,55	2 268,13	CS ÚRS 2019 01
	W		VDZ návrh, V10b, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		237,5		237,500			
	W		Součet		237,500			
53	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	7,500	28,65	214,88	CS ÚRS 2019 01
	W		VDZ návrh, -V10f a V13, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(1,5*3)+(5*1,2/2)		7,500			
	W		Součet		7,500			
54	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.	m	669,000	238,75	159 723,75	CS ÚRS 2019 01
	W		134+54+344+137		669,000			
	W		Součet		669,000			
55	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	675,690	95,50	64 528,40	CS ÚRS 2019 01
	W		barva přírodní-ztratině, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		669*1,01		675,690			
	W		Součet		675,690			
56	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	89,000	191,00	16 999,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vyznačení in-line dráhy v komunikaci, osazen bez převýšení, viz. příloha D.2.1., d.2.2.					
	W		32+39+9+9		89,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		89,000			
57	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	89,890	85,95	7 726,05	CS ÚRS 2019 01
	W		barva přírodní+zitravné, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		89*1,01		89,890			
	W		Součet		89,890			
58	K	919121132	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	5,100	114,60	584,46	CS ÚRS 2019 01
	W		u napojení na stávající komunikaci, viz. příloha D.2.1					
	W		5,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
59	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	3 517,000	42,98	151 160,66	CS ÚRS 2019 01
	W		úprava podloží, PP40kNm, viz. příloha D.2.1, D.2.4.					
	W		3204+(0,5*626)		3 517,000			
	W		Součet		3 517,000			
60	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	60,500	477,50	28 888,75	CS ÚRS 2019 01
	W		liniové odvodňovací žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2					
	W		21+18+21,5		60,500			
	W		Součet		60,500			
61	M	935114	liniový odvodňovací žlab č.1	kus	1,000	29 605,00	29 605,00	
	W		délka 21,0m, tvarovky+vpust+mříž, viz. příloha D.2.1, D.2.2.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
62	M	935115	Liniový odvodňovací žlab č.2	kus	1,000	25 785,00	25 785,00	
	W		délka 18,0 m, tvarovky. vpust, mříž, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
63	M	935116	Liniový odvodňovací žlab č.3	kus	1,000	29 605,00	29 605,00	
	W		délka 21,5m, tvarovky, vpust,mříž, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
64	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	2,600	9,55	24,83	CS ÚRS 2019 01
	W		živičný koberec, viz. příloha D.2.1.					
	W		2,6		2,600			
	W		Součet		2,600			
65	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	24,688	9,55	235,77	CS ÚRS 2019 01
	W		VDZ návrh, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(137,5*0,125)+7,5		24,688			
	W		Součet		24,688			
66	K	939	kabelové žlaby z PVC 100/100 se zákrytem	m	426,500	334,25	142 557,63	
	W		montáž+dodávka kabelového žlabu, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(2*11)-(1*52)+(1*21)+(1*17)+(2*11)+(136+5,5+1,9+1,1+1)+(3*13)+108		426,500			
	W		Součet		426,500			
D	998		Přesun hmot				22 744,20	
67	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	326,222	62,08	20 251,86	CS ÚRS 2019 01
68	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	326,222	7,64	2 492,34	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Soupis:

e - Terénní úpravy

KSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B. Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				620 471,25
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	620 471,25		21,00%	130 298,96
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		750 770,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1.ČÁST

Soupis: **e - Terénní úpravy**

Místo: Holic

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	620 471,25
HSV - Práce a dodávky HSV	620 471,25
1 - Zemní práce	620 462,66
998 - Přesun hmot	8,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 1. ČÁST
 Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 1. ČÁST
 Soupis: e - Terénní úpravy

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

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

Náklady soupisu celkem

620 471,25

D HSV Práce a dodávky HSV

620 471,25

D 1 Zemní práce 620 462,66

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	120,000	66,85	8 022,00	CS ÚRS 2019 01
	W		ornice se doveze z meziskládky, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1200*0,1		120,000			
	W		Součet		120,000			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	317,700	191,00	60 680,70	CS ÚRS 2019 01
	W		scházející ornice pro ohumusování, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(2918*0,15)-(1200*0,1)		317,700			
	W		Součet		317,700			
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 354,000	9,55	60 680,70	CS ÚRS 2019 01
	W		scházející ornice+příplatek za dalších 20 km, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		((2918*0,15)-(1200*0,1))*20		6 354,000			
	W		Součet		6 354,000			
4	K	167101102	Nakládání výkopku z hominy tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	437,700	14,33	6 272,24	CS ÚRS 2019 01
	W		ornice pro ohumusování					
	W		2918*0,15		437,700			
	W		Součet		437,700			
5	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 216,000	33,43	40 650,88	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(222,5+23,5+242+317+157,5+732,5+342+110,5+351+239,5+100,5+68,5+11)-1702		1 216,000			
	W		Součet		1 216,000			
6	M	181302	nákup scházející ornice pro ohumusování	m3	317,700	572,95	182 026,22	
	W		viz., příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(2918*0,15)-(1200*0,1)		317,700			
	W		Součet		317,700			
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 216,000	23,88	29 038,08	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1216		1 216,000			
	W		Součet		1 216,000			
8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	41,952	124,15	5 208,34	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztravně, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1216*0,03*1,15		41,952			
	W		Součet		41,952			
9	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 702,000	28,65	48 762,30	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1702		1 702,000			
	W		Součet		1 702,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	58,719	124,15	7 289,96	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztravně, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1702*0,03*1,15		58,719			
	W		Součet		58,719			
11	K	181951101	Úprava pláň v homině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 216,000	7,64	9 290,24	CS ÚRS 2019 01
	W		v rovině					
	W		1216		1 216,000			
	W		Součet		1 216,000			
12	K	182201101	Svahování násypů	m2	1 702,000	38,20	65 016,40	CS ÚRS 2019 01
	W		ve svahu					
	W		1702		1 702,000			
	W		Součet		1 702,000			
13	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	1 702,000	57,30	97 524,60	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		1702		1 702,000			
	W		Součet		1 702,000			
	D	998	Přesun hmot				8,59	
14	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,101	77,42	7,82	CS ÚRS 2019 01
15	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	0,101	7,64	0,77	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt:

Odvodnění

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 13. 7. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			94 358,67
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 358,67	21,00%	19 815,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	114 173,99
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích

Objekt: Odvodnění

Místo:

Datum: 13. 7. 2019

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

94 358,67

HSV - Práce a dodávky HSV

94 358,67

1 - Zemní práce

22 617,88

8 - Trubní vedení

70 497,85

998 - Přesun hmot

1 242,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích
 Objekt: IO 01 - Obslužná komunikace - odvodnění

Místo: Datum: 13. 7. 2019

Zadavatel:
 Zhotovitel:

Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							94 358,67
D	HSV		Práce a dodávky HSV				94 358,67
D	1		Zemní práce				22 617,88
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	37,44	191,00	7 151,04
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	37,44	23,88	894,07
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopku do 2,5 m	m3	37,44	76,40	2 860,42
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,32	47,75	397,28
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,32	4,78	39,77
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	15,81	0,00	0,00
7	K	174102101	Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překozech inženýrských sítí	m3	29,12	143,25	4 171,44
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	8,32	382,00	3 178,24
9	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	15,81	248,30	3 925,62
D	8		Trubní vedení				70 497,85
10	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150	m	26,00	401,10	10 428,60
11	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	5,00	1 508,90	7 544,50
12	M	28661680	vpustí sílniční se sifonem 425/150mm (vč. dna)	kus	5,00	6 207,45	31 037,25
13	M	28661787	mříž šachtová dešťová litinová dešťová dno DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec	kus	5,00	4 297,50	21 487,50
D	998		Přesun hmot				1 242,95
14	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,37	907,26	1 242,95

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 190/1920

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

KSO:
Místo: Holice

CC-CZ:
Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
B. Burešová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 117 339,27**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 117 339,27	444 641,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 561 980,52**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 190/1920

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Místo: Holice

Datum:

10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel:

B.Burešová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 117 339,27	2 561 980,52
D	D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST	2 117 339,27	2 561 980,52
a	Přípravné práce	117 364,18	142 010,66
b	IO 03 In - line dráha	1 701 120,01	2 058 355,21
d	Terénní úpravy	298 855,08	361 614,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Soupis:

a - Přípravné práce

KSO:

Místo: Holic

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B. Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				117 364,18
DPH základní	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
snižená	117 364,18		21,00%	24 646,48
	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			142 010,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holících - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2.ČÁST

Soupis: **a - Přípravné práce**

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	117 364,18
HSV - Práce a dodávky HSV	117 364,18
1 - Zemní práce	115 263,19
5 - Komunikace pozemní	1 146,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	444,06
997 - Přesun sutě	493,30
998 - Přesun hmot	17,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST
 Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST
 Soupis: a - Přípravné práce

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

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

Náklady soupisu celkem

117 364,18

D HSV Práce a dodávky HSV

117 364,18

D 1

Zemní práce

115 263,19

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	3,000	76,40	229,20	CS ÚRS 2019 01
	W		předložení v místě napojení na manipulační plochu z I.Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		(2*0,5)+(4*0,5)		3,000			
	W		Součet		3,000			
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,000	57,30	1 146,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourání štěrkové plochy, viz. příloha D.2.1.					
	W		20		20,000			
	W		Součet		20,000			
3	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	1,500	191,00	286,50	CS ÚRS 2019 01
	W		napjení na in-line dráhu z I. Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		3*0,5		1,500			
	W		Součet		1,500			
4	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	9,000	38,20	343,80	CS ÚRS 2019 01
	W		napojení na manipulační plochu a in-line dráhu z I. Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		5+4		9,000			
	W		Součet		9,000			
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	478,900	143,26	68 607,21	CS ÚRS 2019 01
	W		sejmutí ornice viz. příloha D.2.1.					
	W		(7712-(489+795+1053+20)-586)*0,1		478,900			
	W		Součet		478,900			
6	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	465,600	66,85	31 125,36	CS ÚRS 2019 01
	W		ornice se použije pro zpětné ohumusování, odvoz na meziskládku, viz. příloha D.2.1.					
	W		3104*0,15		465,600			
	W		Součet		465,600			
7	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,300	47,75	635,08	CS ÚRS 2019 01
	W		přebýtečná ornice, viz. příloha D.2.1.					
	W		(4789*0,1)-(3104*0,15)		13,300			
	W		Součet		13,300			
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	478,900	14,32	6 857,85	CS ÚRS 2019 01
	W		sejmutí ornice, viz. příloha D.2.1.					
	W		4789*0,1		478,900			
	W		Součet		478,900			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,300	4,77	63,44	CS ÚRS 2019 01
	W		přebýtečná ornice, viz. příloha D.2.1.					
	W		(4789*0,1)-(3104*0,15)		13,300			
	W		Součet		13,300			
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce- BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	23,940	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		přebýtečná ornice, viz. příloha D.2.1.					
	W		13,3*1,8		23,940			
	W		Součet		23,940			
12	M	17130	Ochrana stávajících stromů po celou dobu výstavby	kus	25,000	238,75	5 968,75	
	W		montáž+demontáž+materiál, (odhad) viz. příloha D.2.1.					
	W		25		25,000			
	W		Součet		25,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 146,00	
13	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,000	382,00	1 146,00	CS ÚRS 2019 01
	W		předložení v místě napojení na manipulační plochy z I. etapy, použije se stávající vybouraná a očištěná dlažba, viz. příloha D.2.1.					
	W		(2*0,5)+(4*0,5)		3,000			
	W		Součet		3,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				444,06	
14	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	3,000	28,85	85,95	CS ÚRS 2019 01
	W		napojení na in-li dráhu z I.Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,000	62,07	186,21	CS ÚRS 2019 01
	W		napojení na in-line dráhu z I.Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
16	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kaméniva těženého	m2	3,000	57,30	171,90	CS ÚRS 2019 01
	W		předláždění v místě napojení na manipulační plochy z I.Etapy, viz. příloha D.2.1.					
	W		(2*0,5)+(4*0,5)		3,000			
	W		Součet		3,000			
	D	997	Přesun sutě				493,30	
17	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	5,800	38,20	221,56	CS ÚRS 2019 01
	W		sut'					
	W		20*0,29		5,800			
	W		Součet		5,800			
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,192	38,20	7,33	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		1,5*0,128		0,192			
	W		Součet		0,192			
21	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,360	57,30	20,63	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		9*0,04		0,360			
	W		Součet		0,360			
23	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,800	38,20	221,56	CS ÚRS 2019 01
	W		sut'					
	W		20*0,29		5,800			
	W		Součet		5,800			
24	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,192	26,21	5,03	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		1,5*0,128		0,192			
	W		Součet		0,192			
25	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,360	47,75	17,19	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty					
	W		9*0,04		0,360			
	W		Součet		0,360			
26	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	0,360	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		vybourané hmoty,					
	W		9*0,04		0,360			
	W		Součet		0,360			
27	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	0,192	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		živice					
	W		1,5*0,128		0,192			
	W		Součet		0,192			
28	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kaméniva kód odpadu 170 504, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	5,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		sut					
	W		20*0,29		5,800			
	W		Součet		5,800			
	D	998	Přesun hmot				17,63	
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,253	62,07	15,70	CS ÚRS 2019 01
30	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	0,253	7,64	1,93	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Soupis:

b - IO 03 In-line dráha

KSO:

Místo: Holic

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B. Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 701 120,01
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 701 120,01	21,00%	357 235,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 058 355,21
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Soupis: **b - IO 03 In-line dráha**

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 701 120,01
HSV - Práce a dodávky HSV	1 701 120,01
1 - Zemní práce	233 718,85
5 - Komunikace pozemní	1 075 057,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	374 360,01
998 - Přesun hmot	17 984,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST
 Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2.ČÁST
 Soupis: **b - IO 03 In-line dráha**

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

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

Náklady soupisu celkem

1 701 120,01

D HSV Práce a dodávky HSV

1 701 120,01

D 1 Zemní práce 233 718,85

1	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v homině tř. 3	m3	1 109,000	33,43	37 073,87	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		1334-225		1 109,000			
	W		Součet		1 109,000			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v homině tř. 3 za lepidlost	m3	110,900	23,88	2 648,29	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1, D.2.8.					
	W		(1334-225)*0,1		110,900			
	W		Součet		110,900			
3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	110,900	33,43	3 707,39	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		(1334-225)*0,1		110,900			
	W		Součet		110,900			
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,000	33,43	33,43	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy, viz. příloha D.2.1.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,100	33,43	170,49	CS ÚRS 2019 01
	W		křebelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1.,					
	W		D.2.2.					
	W		51*0,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v homině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,000	620,75	620,75	CS ÚRS 2019 01
	W		sondy, viz. příloha D.2.1.					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	51,000	191,00	9 741,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1, D.2.2.					
	W		(1*0,5*42)+(1,5*0,5*40)		51,000			
	W		Součet		51,000			
8	K	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3	m3	5,100	23,88	121,79	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha D.2.1.,					
	W		D.2.2.					
	W		51*0,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
9	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	m3	1 109,000	47,75	52 954,75	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		1334-225		1 109,000			
	W		Součet		1 109,000			
10	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	m3	130,000	47,75	6 207,50	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		130		130,000			
	W		Součet		130,000			
11	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	m3	51,000	47,75	2 435,25	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1, D.2.1.					
	W		(0,5*1*42)+(0,5*1,5*40)		51,000			
	W		Součet		51,000			
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hominy tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	130,000	14,33	1 862,90	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		130		130,000			
	W		Součet		130,000			
16	K	171101103	Uložení sypání z hominy soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	130,000	85,95	11 173,50	CS ÚRS 2019 01
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		130		130,000			
	W		Součet		130,000			
17	M	171103	nákup vhodné zeminy do zhutněných násypů	m3	130,000	334,25	43 452,50	
	W		násyp, viz. příloha D.2.1., D.2.8.					
	W		130		130,000			
	W		Součet		130,000			
18	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	1 109,000	4,78	5 301,02	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		výkop, viz. příloha D.2.1.					
	W		1109		1 109,000			
	W		Součet		1 109,000			
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	51,000	4,78	243,78	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		51		51,000			
	W		Součet		51,000			
20	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	1 996,200	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		výkop, viz. příloha D.2.1.					
	W		1109*1,8		1 996,200			
	W		Součet		1 996,200			
21	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce, BEZ POPLATKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	t	91,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		51*1,8		91,800			
	W		Součet		91,800			
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	49,250	191,00	9 406,75	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		51-(0,1*0,1*175)		49,250			
	W		Součet		49,250			
23	M	58331200	štrkopiesek neříděný zásypový	t	98,500	248,30	24 457,55	CS ÚRS 2019 01
	W		kabelové žlaby, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		49,25*2		98,500			
	W		Součet		98,500			
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním zpevněné plochy 1607+322	m2	1 929,000	11,46	22 106,34	CS ÚRS 2019 01
	W		Součet		1 929,000			
	W		Součet		1 929,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 075 057,02	
25	K	564851111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	268,000	109,83	29 434,44	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line se zesílenou konstrukcí, štrkodrt ŠD fr. 0-32, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		(26+242)		268,000			
	W		Součet		268,000			
26	K	564861111	Podklad ze štrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 359,000	143,25	194 676,75	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, štrkodrt ŠD fr. 0-32, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		(284+138+96+339+351+151)		1 359,000			
	W		Součet		1 359,000			
27	K	564871111	Podklad ze štrkodrtě ŠD fr. 0-63 v tl. 500 mm-bude zaměněn betonovým recyklátem fr. 0-63 v tl. 500 mm. Materiál bude poskytnut technickými službami města Holice. Viz. podmínky zadávací dokumentace.	m2	644,000	171,90	110 703,60	CS ÚRS 2019 01
	W		Úprava podloží in-line se zesílenou konstrukcí. ŠD fr. 0-63 v tl. 500 mm					
	W		(268+(180*0,3))*2		644,000			
	W		Součet		644,000			
28	K	564871116	Podklad ze štrkodrtě ŠD fr. 0-63 v tl. 300 mm-bude zaměněn betonovým recyklátem fr. 0-63 v tl. 300 mm. Materiál bude poskytnut technickými službami města Holice. Viz. podmínky zadávací dokumentace.	m2	1 607,400	39,16	62 945,78	CS ÚRS 2019 01
	W		Úprava podloží in-line dráhy štrkodrtí Šd fr. 0-63 v tl. 300 mm					
	W		1359+(828*0,3)		1 607,400			
	W		Součet		1 607,400			
29	K	564911511	Podklad z R-materiálu tl 50 mm	m2	1 359,000	47,75	64 892,25	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.1.2., D.2.4.					
	W		284+138+96+339+351+151		1 359,000			
	W		Součet		1 359,000			
30	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	268,000	238,75	63 985,00	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line se zesílenou konstrukcí, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
31	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	268,000	276,95	74 222,60	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line se zesílenou konstrukcí, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
32	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s pospem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	268,000	16,24	4 352,32	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line se zesílenou konstrukcí, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
33	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1 359,000	11,46	15 574,14	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		284+138+96+339+351+151		1 359,000			
	W		Součet		1 359,000			
34	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	268,000	11,46	3 071,28	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		in-line dráha se zesílenou konstrukcí, viz. příloha D.2.1, D.2.2, D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
35	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	1,500	11,46	17,19	CS ÚRS 2019 01
	W		živičný koberec, viz. příloha D.2.1.					
	W		3*0,5		1,500			
	W		Součet		1,500			
36	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	268,000	229,20	61 425,60	CS ÚRS 2019 01
	W		In-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
37	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	1 359,000	286,48	389 326,32	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		284+138+96+339+351+151		1 359,000			
	W		Součet		1 359,000			
38	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	1,500	286,50	429,75	CS ÚRS 2019 01
	W		živičný koberec, viz. příloha D.2.1.					
	W		3*0,5		1,500			
	W		Součet		1,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				374 360,01	
39	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	1 081,000	191,00	206 471,00	CS ÚRS 2019 01
	W		osazení do betonového lože C20/25xF3 s opěrou, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		328+203+650		1 081,000			
	W		Součet		1 081,000			
40	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	1 091,810	85,95	93 841,07	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztrátě, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		1081*1,01		1 091,810			
	W		Součet		1 091,810			
41	K	919121132	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	3,000	114,60	343,80	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1.					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
42	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m ²	268,000	42,98	11 518,64	CS ÚRS 2019 01
	W		in-line dráha se zesílenou konstrukcí, PP40kN/m, viz. příloha D.2.1., D.2.2., D.2.4.					
	W		26+242		268,000			
	W		Součet		268,000			
43	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m ²	1,500	10,00	15,00	CS ÚRS 2019 01
	W		živičný koberec, viz. příloha D.2.1.					
	W		(3*0,5)		1,500			
	W		Součet		1,500			
44	K	939	ocelové zábradlí	m	11,000	334,25	3 676,75	
	W		montáž+dodávka+nátěr, viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		11		11,000			
	W		Součet		11,000			
45	K	9391	Kabelové žlaby 100/100 se zákrytem	m	175,000	334,25	58 493,75	
	W		osazení + dodávka, typu (ZEKAN 1), viz. příloha D.2.1., D.2.2.					
	W		(3*5)+(1*5)+(4*5)+(3*13)+(3*5)+(1*5)+(2*8)+(3*5)+(1*5)+(1*5)+(3*7)+(1*4)+(1*5)+(1*5)		175,000			
	W		Součet		175,000			
D	998		Přesun hmot				17 984,13	
46	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	257,948	62,08	16 013,41	CS ÚRS 2019 01
47	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	257,948	7,64	1 970,72	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt:

D - D.2. Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Soupis:

d - Terénní úpravy

KSO:

Místo: Holic

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

B. Burešová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				298 855,08
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		298 855,08	21,00%	62 759,57
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		361 614,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2.ČÁST

Soupis: **d - Terénní úpravy**

Místo: Holic

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B.Burešová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	298 855,08
HSV - Práce a dodávky HSV	298 855,08
1 - Zemní práce	298 849,91
998 - Přesun hmot	5,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace sportovního areálu v Holicích - Zpevněné plochy - 2. ČÁST

Objekt: D - D.2. Zpevněné plochy - 2.ČÁST

Soupis: d - Terénní úpravy

Místo: Holice

Datum: 10. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT s.r.o. HK

Zhotovitel:

Zpracovatel: B. Burešová

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

Náklady soupisu celkem

298 855,08

D HSV Práce a dodávky HSV

298 855,08

D 1 Zemní práce **298 849,91**

1	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	465,600	66,81	31 106,74	CS ÚRS 2019 01
	W		ornice pro ohumusování-dovoz z meziskládky, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		(2324+780)*0,15		465,600			
	W		Součet		465,600			
2	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	465,600	14,32	6 667,39	CS ÚRS 2019 01
	W		ornice pro ohumusování, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		(2324+780)*0,15		465,600			
	W		Součet		465,600			
3	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 324,000	33,44	77 714,56	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		3104-780		2 324,000			
	W		Součet		2 324,000			
4	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 324,000	23,87	55 473,88	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		3104-780		2 324,000			
	W		Součet		2 324,000			
5	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	80,178	124,15	9 954,10	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztratiné, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		2324*0,03*1,15		80,178			
	W		Součet		80,178			
6	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	780,000	28,65	22 347,00	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		3104-2324		780,000			
	W		Součet		780,000			
7	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	26,910	124,15	3 340,88	CS ÚRS 2019 01
	W		+ztratiné, viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		780*0,03*1,15		26,910			
	W		Součet		26,910			
8	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	2 324,000	7,64	17 755,36	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		(142,5+175,5+96+17,5+239,5+246+175+208+215,5+17,5+180+653+200+166,5+237,5+149+29+24,5-68,5)-780		2 324,000			
	W		Součet		2 324,000			
9	K	182201101	Svahování násypů	m2	780,000	38,20	29 796,00	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		780		780,000			
	W		Součet		780,000			
10	K	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	780,000	57,30	44 694,00	CS ÚRS 2019 01
	W		viz. příloha D.2.1., D.2.4.					
	W		3104-2324		780,000			
	W		Součet		780,000			
D	998		Přesun hmot				5,17	
11	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytém z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,107	40,67	4,35	CS ÚRS 2019 01
12	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytém z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	0,107	7,64	0,82	CS ÚRS 2019 01

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

IO 19 Distribuční rozvody NN

Rekapitulace ceny

p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			184 748
2	doprava dodávek	3,60	184 748	6 651
3	přesun dodávek	1,00	184 748	1 847
4	materiál elektromontážní			784 050
5	prořez	5,00		
6	materiál podružný	3,00	784 050	23 522
7	materiál zemní+stavební			919 950
8	elektromontáže			197 166
9	zemní práce			260 740
10	PPV pro elektromontáže	1,00	1 004 738	10 047
11	PPV pro zemní práce	1,00	1 180 690	11 807
12	dodávky celkem			191 399
13	materiál+výkony celkem			2 209 129
14	NAKLADY hl.III celkem			2 400 528
15	zařízení staveniště	3,25	2 209 129	71 797
16	PV/ narušení dopravy	0,80	2 209 129	17 673
17	NAKLADY hl.VI celkem			89 470
18	kompletační činnost			
19	revize			
20	ochranné a pracovní pomůcky			
21	investorská činnost			
22	NAKLADY hl.XI celkem			
23	CENA bez DPH (Kč)			

Datum: 5.6.2019

Vypracoval: Ing. Zdeněk Mádle

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

IO 19 Distribuční rozvody NN

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
Dodávky zařízení								
1	01 R	skříň např. typ SR502/NVW2, 15x400A/Vsvorky, nerez. pilíř - komplet	ks	6,00	13340,00	80 040		
2	02 R	rozvaděč elměr. např ES212+100/NKE8P-C 80A, nerez. pilíř, - komplet	ks	1,00	9775,00	9 775		
3	03 R	skříň přípoj. např. SS300/NKE1P-C, nerez. pilíř - komplet	ks	1,00	8786,00	8 786		
4	04 R	rozvaděč jistič. (náplň dle v.č.3.8), nerez. pilíř - komplet	ks	1,00	55660,00	55 660		
5	05 R	zásuvk. skříň 2x230V/16A, 1x400V/32A, 1x400V/63A, nerez. pilíř - komplet	ks	1,00	8268,50	8 269		
6	06 R	zásuvk. skříň 2x230V/16A, 1x400V/32A, nerez. pilíř - komplet	ks	4,00	5554,50	22 218		
součet						184 748		
Materiál elektromontážní								
7	000152219	kabel 1kV AYKY 3x240+120	m	1925,00	358,80	690 690		
8	000101310	kabel CYKY-J-5x16	m	120,00	184,00	22 080		
9	000101211	kabel 1kV CYKY-J-4x25	m	4,00	223,10	892		
10	000192319	koncovka 1kV plast KSCZ4X/185-240(3x240+120)	ks	28,00	504,85	14 136		
11	000190116	kabelové oko Cu lisovací 120x12 KU	ks	28,00	46,00	1 288		
12	000190119	kabelové oko Cu lisovací 240x12 KU	ks	84,00	107,53	9 033		
13	000190110	kabelové oko Cu lisovací 16x8 KU	ks	60,00	12,88	773		
14	000191310	smršťovací trubice KZ1/6-25(1x16)	ks	60,00	10,93	656		
15	000190111	kabelové oko Cu lisovací 25x8 KU	ks	10,00	15,64	156		
16	000191311	smršťovací trubice KZ1/16-50(1x25)	ks	10,00	10,93	109		
17	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	300,00	42,55	12 765		
18	000784233	třmen Vsvorky 5845 do 240mm2	ks	90,00	217,35	19 562		
19	000433165	pojistková patrona PNA000(-125A)gG	ks	9,00	94,30	849		
20	000784233	třmen Vsvorky 5845 do 240mm2	ks	6,00	217,35	1 304		
21	000433163	pojistková patrona PNA000(25-80A)gG	ks	24,00	52,90	1 270		
22	000433164	pojistková patrona PNA000(-100A)gG	ks	3,00	56,35	169		
23	000433166	pojistková patrona PNA000(-160A)gG	ks	3,00	109,25	328		
24	000433364	pojistková patrona PNA2(-315A)gG	ks	36,00	194,35	6 997		
25	000295601	drát AlMgSi pr. 8mm polotvrdý 0,135kg/m	m	27,00	21,85	590		
26	000295401	svorka univerzální SU FeZn	ks	25,00	16,10	403		
součet						784 050		
Materiál zemní+stavební								
27	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	190,00	2,30	437		
28	000046431	kabelový žlab plastový např. ZEKAN 0,1/0,1/2m	ks	190,00	450,80	85 652		
29	000046435	/kabelový žlab např. ZEKAN1/ spojka K1	ks	95,00	24,15	2 294		
30	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	840,00	2,30	1 932		
31	000046431	kabelový žlab plastový např. ZEKAN1 0,1/0,1/2m	ks	1560,00	450,80	703 248		
32	000046435	/kabelový žlab např. ZEKAN1/ spojka K1	ks	780,00	24,15	18 837		
33	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	55,00	2,30	127		
34	000046431	kabelový žlab plastový např. ZEKAN1 0,1/0,1/2m	ks	165,00	450,80	74 382		
35	000046435	/kabelový žlab např. ZEKAN1/ spojka K1	ks	83,00	24,15	2 004		
36	000046161	kabelový žlab beton, např. TK1(0,1/0,1/1m)	ks	24,00	125,35	3 008		
37	000046164	krycí deska např. KD1(50/17/3,5cm)	ks	48,00	57,50	2 760		
38	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	24,00	2,30	55		
40	000046134	beton B13,5	m3	3,77	2875,00	10 839		
42	000046134	beton B13,5	m3	5,00	2875,00	14 375		
součet						919 950		

Soupis položek

Elektromontáže

43	210901078	kabel Al(-1kV AYKY) volně uložený do 3x240+120	m	1925,00	59,80	115 115	
44	210810014	kabel(-CYKY) volně uložený do 5x16/24x2,5/48x1,5	m	120,00	27,60	3 312	
45	210810081	kabel Cu(-1kV CYKY) volně uložený do 3x35/4x25	m	4,00	27,60	110	
46	210100643	koncovka 1kV staniční plast do 4x240	ks	28,00	1276,50	35 742	
47	210100242	ukončení vodiče smršťovací trubici do 1x25	ks	60,00	31,05	1 863	
48	210100242	ukončení vodiče smršťovací trubici do 1x25	ks	10,00	72,45	725	
49	210220021	uzemňov. vedení v zemi úplná mříž FeZn do 120mm2	m	300,00	31,05	9 315	
50	210191513	kabelová skříň PS1-PS8 /osazení bez ukonč.	ks	6,00	335,80	2 015	
51	210191531	kabelová skříň elektroměrová ER /osaz.bez ukončení	ks	1,00	335,80	336	
52	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	75,00	6,90	518	
53	210191511	kabelová skříň R1 /osazení bez ukonč.	ks	1,00	335,80	336	
54	210191551	skříň jističí v nerez.pilíři RP /bez ukončení/	ks	1,00	335,80	336	
55	210192121	skříň nerez, litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	1,00	335,80	336	
56	210192121	skříň nerez, litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	4,00	335,80	1 343	
57	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	24,00	203,55	4 885	
58	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	3,00	203,55	611	
59	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	3,00	203,55	611	
60	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	36,00	203,55	7 328	
61	210220101	svod vč.podpěr drát do pr.10mm	m	27,00	108,10	2 919	
62	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	25,00	101,20	2 530	
63	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	70,00	79,35	5 555	
64	210100102	ukončení na svorkovnici vodič do 25mm2	ks	8,00	165,60	1 325	

součet

197 166

Zemní práce

65	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.2	m	190,00	109,25	20 758	
66	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	190,00	2,30	437	
67	460510271	kabelový žlab plastový 0,11/0,1m úplné osazení	m	190,00	3,45	656	
68	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	190,00	80,50	15 295	
69	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	2,28	17,25	39	
70	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	95,00	28,75	2 731	
71	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.2	m	840,00	109,25	91 770	
72	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	840,00	2,30	1 932	
73	460510271	kabelový žlab plastový 0,11/0,1m úplné osazení	m	1560,00	3,45	5 382	
74	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	840,00	80,50	67 620	
75	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	20,16	17,25	348	
76	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	420,00	28,75	12 075	
77	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.2	m	55,00	109,25	6 009	
78	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	55,00	2,30	127	
79	460510271	kabelový žlab plastový 0,11/0,1m úplné osazení	m	165,00	3,45	569	
80	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	55,00	80,50	4 428	
81	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	1,98	17,25	34	
82	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	27,50	28,75	791	
83	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.2	m	24,00	109,25	2 622	
84	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	24,00	2,30	55	
85	460510201	kabelový žlab betonový TK1 úplné osazení	m	24,00	3,45	83	
86	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	24,00	80,50	1 932	
87	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	0,72	17,25	12	
88	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	12,00	28,75	345	
89	460050603	výkop jámy ruční třída zeminy 3/ko1.5	m3	3,77	1009,70	3 807	
90	460080002	betonový základ do bednění	m3	3,12	2875,00	8 970	
91	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	3,77	17,25	65	
92	460050603	výkop jámy ruční třída zeminy 3/ko1.5	m3	5,00	747,50	3 738	
93	460080002	betonový základ do bednění	m3	1,50	2875,00	4 313	

Soupis položek

		odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE					
94	460600001		m3	5,00	17,25	86	
95	460440011	provizorní zajištění kabelu při souběhu vč.mat	m	250,00	11,50	2 875	
96	460440012	provizorní zajištění kabelu při křížení vč.mat	ks	78,00	10,35	807	
97	460440016	proviz zajištění kabelu při křížení potrubí vč.mat	ks	5,00	5,75	29	
součet						260 740	
Ochranné a pracovní pomůcky							
98	000001031	držák pojistek DIPH	ks	6,00	165,60	994	
součet						994	

Datum: 5.6.2019

Vypracoval: Ing. Zdeněk Mádle

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

IO 20 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

Rekapitulace ceny

p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			698 578
2	doprava dodávek	3,60	698 578	25 149
3	přesun dodávek	1,00	698 578	6 986
4	materiál elektromontážní			332 095
5	prořez	5,00		
6	materiál podružný	3,00	332 095	9 963
7	materiál zemní+stavební			699 893
8	elektromontáže			222 775
9	zemní práce			125 818
10	PPV pro elektromontáže	1,00	564 833	5 648
11	PPV pro zemní práce	1,00	825 711	8 257
12	dodávky celkem			723 727
13	materiál+výkony celkem			1 411 435
14	ostatní náklady			425
15	NAKLADY hl.III celkem			2 135 587
16	zařízení staveniště	3,25	1 411 435	45 872
17	PV/ narušení dopravy	0,80	1 411 435	11 291
18	NAKLADY hl.VI celkem			57 163
19	kompletační činnost			
20	revize			
21	investorská činnost			
22	NAKLADY hl.XI celkem			
23	CENA bez DPH (Kč)			

Datum: 5.6.2019

Vypracoval: Ing Zdeněk Mádle

Revitalizace sportovního areálu v Holicích

IO 20 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
Dodávky zařízení								
1	01R	rozvodnice např. RVO-O/NVP7P-C/1002V v nerez.pilíři	ks	2,00	43700,00	87 400		
		stožár osvětlov bezpatic např. K7-133/89/60Z žár Zn, vč.						
2	02R	ochranné manžety	ks	37,00	5093,35	188 454		
3	000574111	výložník osvětlovací lomený např. SK-1-300Z žárZn	ks	33,00	350,75	11 575		
4	000574124	výložník osvětlovací lomený např. SK-2-300/180Z žárZn	ks	4,00	522,10	2 088		
5	000530114	svítidlo např. typ CQ24L50-NR-BPSC12M60GY-S	ks	30,00	9939,45	298 184		
6	000530115	svítidlo např. typ CQ24L50-EWR-BPSC12M60GY-S	ks	11,00	10079,75	110 877		
		součet				698 578		
Materiál elektromontážní								
7	000101310	kabel CYKY-J-5x16	m	1390,00	184,00	255 760		
8	000579406	el.výzbroj osvětlovacího stožáru	ks	37,00	510,60	18 892		
9	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	1350,00	42,55	57 443		
		součet				332 095		
Materiál zemní+stavební								
10	000046381	výstražná fólie šířka 0,2m	m	1160,00	2,30	2 668		
11	000046431	kabelový žlab plastový např. ZEKANI 0,1/0,1/2m	ks	1160,00	450,80	522 928		
12	000046435	/kabelový žlab např. ZEKANI/ spojka K1	ks	610,00	24,15	14 732		
13	000046134	beton B13,5	m3	34,20	2875,00	98 325		
14	000046453	stožárové pouzdro plast.	ks	37,00	811,90	30 040		
15	000046151	roura beton pr.150	m	20,00	575,00	11 500		
16	000046381	výstražná fólie šířka 0,2m	m	20,00	2,30	46		
17	03R	nerezový pilíř pro skříň VO	ks	2,00	8993,00	17 986		
18	000046134	beton B13,5	m3	0,58	2875,00	1 668		
		součet				699 893		
Elektromontáže								
19	210810014	kabel(-CYKY) volně uložený do 5x16/24x2,5/48x1,5	m	1390,00	27,60	38 364		
20	210100003	ukončení v rozvaděči vč. zapojení vodiče do 16mm2	ks	15,00	79,35	1 190		
21	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	450,00	79,35	35 708		
22	210191512	skříň plast RVO /osazení bez ukonč.	ks	2,00	335,80	672		
23	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m	ks	37,00	676,20	25 019		
24	210204103	výložník na stožár 1-ramenný do 35kg	ks	33,00	1091,35	36 015		
25	210204105	výložník na stožár 2-ramenný do 70kg	ks	4,00	1265,00	5 060		
26	210202104	svítidlo LED venkovní na sadový stožár	ks	30,00	431,25	12 938		
27	210202104	svítidlo LED venkovní na sadový stožár	ks	11,00	431,25	4 744		
28	210204202	elektrovýzbroj stožárů pro 2 okruhy	ks	37,00	571,55	21 147		
29	210220021	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm2	m	1350,00	31,05	41 918		
		součet				222 775		
Zemní práce								
30	460200173	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3/ko1.2	m	1160,00	17,25	20 010		
31	460490011	výstražná fólie šířka do 30cm	m	1160,00	2,30	2 668		
32	460510271	kabelový žlab plastový 0,1/0,1m úplné osazení	m	1160,00	3,45	4 002		
33	460560173	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3	m	1160,00	5,75	6 670		
		odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE						
34	460600001	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	14,64	17,25	253		
35	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	427,00	28,75	12 276		
36	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu	ks	38,00	997,05	37 888		
37	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.5	m3	37,35	1009,70	37 712		
		odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE						
38	460600001	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	37,35	17,25	644		
39	460200173	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3/ko1.5	m	20,00	17,25	345		
40	460490011	výstražná fólie šířka do 30cm	m	20,00	2,30	46		

Soupis položek						
41	460510001	kabelový prostup z roury beton pr.150mm	m	20,00	3,45	69
42	460560173	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3	m	20,00	5,75	115
43	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	0,70	28,75	20
44	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	7,00	17,25	121
45	460440011	provizorní zajištění kabelu při souběhu vč.mat	m	68,00	11,50	782
46	460440012	provizorní zajištění kabelu při křížení vč.mat	ks	18,00	10,35	186
47	460440016	proviz. zajištění kabelu při křížení potrubí vč.mat	ks	6,00	5,75	35
48	460050603	výkop jámy ruční třída zeminy 3/ko1.2	m3	0,58	1009,70	586
49	460080002	betonový základ do bednění	m3	0,48	2875,00	1 380
50	460600001	odvoz zeminy do 5 km, BEZ POPLATKU ZA SKLÁDKU, VIZ. PODMÍNKY ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	m3	0,58	17,25	10
součet						125 818
Ostatní náklady						
51	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	30,00	10,35	311
52	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	11,00	10,35	114
součet						425

Datum: 5.6.2019

Vypracoval:

Časový harmonogram realizace díla

Veřejná zakázka: **REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU V HOLICÍCH**
 Objednatel: **Město Holice**
 Zhotovitel: **Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**
 Termín realizace: **24.1.-30.6.2020**

Stavební práce	týden	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
Přípravné a vytýčovací práce		■	■	■	■	■	■	■																	
Zemní práce			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
Konstrukční vrstvy komunikací																									
Pokládka obrubníků																									
Pokládka živých vrstev																									
Dokončovací práce																									
Distribuční rozvody NN																									
Areálové osvětlení																									
Předání dokončeného díla																								■	

V Pardubicích 14.1.2020