

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), níže uvedeného dne, měsíce a roku (dále jen „smlouva“) mezi smluvními stranami:

Objednatel:

Město Dačice

Sídlo: Krajčírova 27, 380 13 Dačice
Zastoupený: Ing. Karlem Macků – starostou města
IČO: 00246476
DIČ: CZ00246476
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 0603143369/0800
Č. sml. objednatele: 0035/1S/2022

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za objednatele ve věcech smluvních:

Ing. Karel Macků – starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech finančních a provádění stavby:

Ing. Karel Macků – starosta

Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby:

**Zdeněk Sedláček – pracovník odboru dotací
a investic, tel. 723 680 295**

Osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele:

bude určen v zápisu o předání staveniště

(dále jen „objednatel“ či „smluvní strana“)

Zhotovitel:

AŽD Praha s.r.o.

Sídlo: Žirovnická 3146/2, 106 00 Praha 10
Zápis v obchod. rejstříku: pod sp. zn. C 14616 vedenou u Městského soudu v Praze
Osoba s oprávněním jednat: Patrik Reiniš, obchodní ředitel pro STM, na základě plné moci
IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 668692/0800
Datová schránka: z77cc7s

Osoby oprávněné jednat a podepisovat za zhotovitele ve věcech smluvních:
Patrik Reiniš, tel. 702 209 888

Osoby oprávněné jednat za zhotovitele ve věcech provádění stavby:
Ing. Jan Panáček, tel. 725 738 092

Stavbyvedoucí (ve smyslu § 153 odst. 1 a 2 zák. č. 183/2006 Sb.):
Ing. Jan Panáček, tel. 725 738 092

Zástupce stavbyvedoucího:

Ing. Michal Šulc, tel. 602 376 272

(dále jen „zhotovitel“ či „smluvní strana“)

(objednatel a zhotovitel společně také jako „smluvní strany“)

1. PREAMBULE

- 1.1 Objednatel a zhotovitel uzavírají tuto smlouvu v zadávacím řízení veřejné zakázky na stavební práce s názvem **Dětské dopravní hřiště v Dačicích**, systémové číslo P21V00000036 (dále jen „zadávací řízení“ a „veřejná zakázka“) zadávané dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v rámci kterého byla jako nejvýhodnější vyhodnocena nabídka zhotovitele (dále jen „nabídka“).
- 1.2 Zhotovitel prohlašuje, že je ve smyslu českého právního řádu držitelem všech příslušných živnostenských a dalších oprávnění potřebných pro provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas a za sjednanou cenu provedl dílo dle této smlouvy.
- 1.3 Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle této smlouvy provést v souladu s touto smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem této smlouvy, v čase a kvalitě dle této smlouvy, zejména proto, že dílo bude prováděno v obydleném prostoru se značným dopadem na kvalitu bydlení a přístup k nemovitostem. Zhotovitel si je vědom těchto skutečností a bude plánovat a organizovat postup výstavby tak, aby podstatným způsobem nezhoršoval pohodu a kvalitu bydlení v dotčené lokalitě.
- 1.4 Zhotovitel bere na vědomí, že se stavba nachází v areálu základní školy a gymnázia, a zavazuje se, že proto bude věnovat maximální pozornost zabezpečení staveniště a dodržování bezpečnostních a požárních předpisů.
- 1.5 Zhotovitel bere na vědomí, že stavba je spolufinancována z Krajského investičního fondu Jihočeského kraje a že vyúčtování stavby musí být uzavřeno do konce září 2022.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost, na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo:

Dětské dopravní hřiště v Dačicích

za podmínek a v rozsahu daném:

- zadávacími podmínkami veřejné zakázky, tj. zejména požadavky a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (dále jen „zadávací dokumentace“),
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Výstavba dětského dopravního hřiště“, zpracovanou společností P - atelier JH s.r.o., IČO: 26033194, sídlo: Nádražní 249, 377 01 Jindřichův Hradec,

- soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří jako nedílná součást této smlouvy její přílohu č. 1,
- územním rozhodnutím vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 4. 2. 2015 pod č. j. OSÚ/2700-15, o umístění stavby „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích“,
- stavebním povolením vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 3. 6. 2015 pod č. j. OSÚ/12622-15, na stavbu „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích zahrnující SO 01 – dopravní hřiště a SO 02 – objekt zázemí“,
- rozhodnutím vydaným Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 30. 11. 2020 pod č. j. DACI/26519/20/OSÚ, o prodloužení platnosti stavebního povolení stavby „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích zahrnující SO 01 – dopravní hřiště a SO 02 – objekt zázemí“,
- stavebním povolením vydaným Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 7. 7. 2015 pod č. j. ODO/14070-15/NOVM, na stavbu „Dětské dopravní hřiště Dačice, stavební objekt SO 07 – přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka“,
- rozhodnutím vydaným Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 3. 11. 2021 pod č. j. DACI/25163/21/ODO, o prodloužení doby platnosti stavebního povolení stavby „Dětské dopravní hřiště, stavební objekt SO 07 – přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka“

(dále také „dílo“ či „stavba“).

Provedením díla se dle této smlouvy rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, dodávek, služeb a výkonů, kterých je třeba pro zahájení, řádné dokončení a předání díla k jeho užívání, včetně vypracování výrobní dokumentace, včetně dodávek potřebných materiálů a provedení souvisejících služeb (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, zabezpečení přístupu, skládkovné apod.) a včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Předmětem stavby jsou následující stavební objekty:

- SO 01 Dopravní hřiště
- SO 02 Typový objekt soc. zázemí
- SO 03 Likvidace dešťových vod
- SO 04 Oplocení hřiště
- SO 07 Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka
- SO 08 Osvětlení hřiště, světelná signalizace

a související činnosti, práce, výkony, dodávky a služby nezbytné pro jejich realizaci.

Součástí díla je rovněž plnění uvedené v jednotlivých položkách vedlejších a ostatních nákladů přílohy č. 1 této smlouvy (soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr).

Popis stavby:

Jedná se o výstavbu nového dětského dopravního hřiště navazujícího na komplex Základní školy Boženy Němcové 213 v Dačicích. V rámci stavby vznikne vlastní dráha dopravního hřiště s asfaltovým povrchem (řešená jako nemotoristická komunikace

s vyloučenou automobilovou dopravou) s vodorovným a svislým dopravním značením včetně světelné signalizace a dlážděné chodníky hřiště, přístupový chodník z ul. Antonína Dvořáka, manipulační zpevněná plocha s typovým objektem sociálního zázemí, stavební prvky pro likvidaci dešťových vod, oplocení hřiště a jeho osvětlení a související napojení na inženýrské sítě.

Součástí díla jsou dále zejména tyto činnosti, které provede zhotovitel:

- pasporty stavu všech sousedních nemovitých věcí, a to zejména:
 - oplocení včetně podezdívky u mateřské školy, oplocení „Duhového hřiště v areálu základní školy,
 - chodníku a parkovacích stání v prostoru provizorní přístupové komunikace v ul. Antonína Dvořáka,
 - části budovy gymnázia přiléhající ke stavbě,
 - rampy školní jídelny,
 - stavbou dotčených komunikací v areálu ZŠ Boženy Němcové,
- a to pasport zpracovaný ke dni před zahájením stavebních prací a pasport zpracovaný ke dni po jejich skončení, kdy každý z nich bude obsahovat fotodokumentaci každé takové nemovité věci a textový popis jejího technického stavu s uvedením veškerých poruch, zachycující vždy aktuální stav ke dni zpracování pasportu; každý pasport zhotovitel předá objednateli 1x v listinné podobě a 1x elektronicky na CD/DVD,
- zajištění provizorní příjezdové komunikace na staveniště z ulice Antonína Dvořáka, včetně zajištění zvláštního užívání komunikací, dočasného dopravního značení, záboru veřejného prostranství apod.,
 - odvoz a zajištění skládky zemin, sutí a vybouraných hmot včetně poplatku za uložení, přičemž doklady o jejich likvidaci v souladu s platnou legislativou, příp. o uložení na řízenou skládku, zhotovitel předá objednateli,
 - zajištění řádné koordinace při provádění díla, denní přítomnost stavbyvedoucího na stavbě, koordinace stavby s osobou pověřenou výkonem technického dozoru objednatele a osobou vykonávající autorský dozor projektanta,
 - průběžný denní úklid dotčených ploch místa stavby a přístupových cest (podle stavu znečištění),
 - splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení nebo územního rozhodnutí,
 - zajištění bezpečného pohybu osob na veřejných komunikacích v prostoru stavby, v prostoru provizorní příjezdové komunikace a v jejích blízkém okolí (výstražné tabulky, ohrazení, výstražné pásy apod.),
 - úklid a vyčištění dotčených prostor po skončení prací a uvedení pozemků dotčených stavbou nebo zařízením staveniště (včetně přístupové komunikace) do původního stavu, resp. do stavu popsání v projektové dokumentaci,
 - zajištění dodržování předpisů v oblasti BOZ při práci na staveništi,
 - zřízení, udržování a likvidaci zařízení staveniště,

- umožnění provedení archeologického dohledu při provádění zemních prací (oprávněnou osobu zajišťuje objednatel) včetně komunikace s archeology pro projednání dílčích termínů archeologického dohledu,
- zajištění staveniště s ohledem na bezpečnostní předpisy,
- zajištění souhlasu ředitele školy pro případné krátkodobé použití vnitroareálových komunikací,
- min. 10 dnů předem informovat ředitele gymnázia a vedoucí školní jídelny o záměru provádění prací na připojování stavby na inženýrské sítě a koordinovat tyto činnosti včetně nezbytných krátkodobých odstavek podle požadavků a potřeb školní jídelny a gymnázia.

3. TERMÍNY A LHŮTA PLNĚNÍ, STAVENIŠTĚ

- 3.1 **Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 150 dnů ode dne předání staveniště.** Součástí provedení díla je jeho předání a převzetí dle článku 7. této smlouvy.
- 3.2 **Zhotovitel zahájí práce dne 1. 4. 2022.** Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději 5 dní před zahájením prací.
- 3.3 Zhotovitel bude provádět dílo v souladu s věcným, časovým a finančním harmonogramem plnění, jež tvoří přílohu č. 2 a nedílnou součást této smlouvy.
- 3.4 Smluvní strany se dohodly, že lhůtu pro provedení díla uvedenou v odst. 3.1 tohoto článku smlouvy lze na základě písemného dodatku smlouvy podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v odůvodněných případech prodloužit. Takovými důvody pro prodloužení lhůty plnění jsou klimatické podmínky prokazatelně nevhodné pro realizaci díla (např. souvislá sněhová pokrývka v místě plnění, denní teploty nižší než -5°C znemožňující zemní a výkopové práce), působení vyšší moci dle článku 14. této smlouvy či další objektivní důvody na straně objednatele. O pozastavení stavebních prací z důvodu nevhodných klimatických podmínek má objednatel právo rozhodnout jednostranným úkonem provedeným ve formě zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel se zavazuje takové rozhodnutí objednatele respektovat a podřídit se mu. V případě, že nastanou důvody pro prodloužení lhůty plnění dle tohoto odstavce, bude lhůta pro provedení díla prodloužena o tolik dní, kolik dní takové důvody prokazatelně trvaly.
- 3.5 Staveništěm dle této smlouvy jsou pozemky v k. ú. Dačice uvedené v projektové dokumentaci.
- 3.6 Staveniště zajistí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, oplocení, pořádek a čistotu po celou dobu provádění díla, v souladu s platnými právními předpisy, zejm. vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Totéž zhotovitel zabezpečí i v případě určení skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod. Zhotovitel je odpovědný za veškeré újmy způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle ustanovení o náhradě škody.

- 3.7 Zdroje energií pro provádění díla si zhotovitel projedná samostatně s jejich správcí. Při využití stávajících přípojek sítí pro odběry zařízení staveniště je zhotovitel povinen zajistit podružné měření těchto energií (elektro, voda) a jejich cenu uhradí vlastníkům přípojek dle skutečnosti.
- 3.8 Zhotovitel je povinen před započatím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytýčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádřeních jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení, kabelech, zařízeních apod. nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.
- 3.9 Staveniště je zhotovitel povinen uvolnit, vyklidit, řádně uklidit a uvést do původního stavu nejpozději s předáním a převzetím díla. Bez splnění této podmínky není dílo provedeno a objednatel není povinen dílo převzít.
- 3.10 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků a osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 3.11 Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré příslušné normy, technologické lhůty, předpisy ochrany životního prostředí, bezpečnostní, hygienické a požární předpisy a veškeré právní předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv újma, nese ji a veškeré ve spojitosti s ní vzniklé náklady, zhotovitel.
- 3.12 Zhotovitel je povinen na výjezdu na místní komunikace a vnitroareálové komunikace umístit čisticí rošt, nebo realizovat jiné technické opatření, kterým zamezí přenesení nečistot na tyto komunikace, a neprodleně odstranit veškerá znečištění ploch mimo prostor staveniště, ke kterým dojde provozem zhotovitele. V případě, že tak zhotovitel neučiní ani po písemném upozornění objednatele nebo jeho zástupce nejpozději do 24 hodin, zaplatí zhotovitel objednateli **smluvní pokutu ve výši 0,05 %** z ujednané celkové ceny díla bez DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý i započatý kalendářní den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 3.13 Objednatel se zavazuje dílo řádně provedené v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu uvedenou v článku 4. této smlouvy.

4. CENA DÍLA

- 4.1 Cena díla je sjednána pro rozsah daný zadávací dokumentací a touto smlouvou jako cena konečná a nejvýše přípustná, platná po celou dobu provádění díla, s výjimkou případů ujednaných v této smlouvě. Je vyjádřena oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle rozpočtu vzniklého vyplněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

Celková cena díla činí 8 595 315,71 Kč bez DPH.

V ceně díla jsou zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení díla ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace a dále veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s prováděním díla.

Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

4.2 Změna ceny díla je možná pouze v následujících případech:

- a) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací, dodávek nebo služeb než těch, které byly předmětem zadávací dokumentace nebo pokud objednatel vyloučí (nebude požadovat provedení) některé práce nebo dodávky z díla;
- b) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh prací, dodávek nebo služeb než ty, které byly určeny zadávací dokumentací;
- c) pokud se při provádění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl jejich výskyt předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

4.3 Způsob ujednání změny ceny díla

Nastane-li některá z podmínek dle odst. 4.2 tohoto článku smlouvy, za kterých je možná změna ujednané ceny (dále také „vícepráce“ nebo „méněpráce“), budou změny předběžně smluvními stranami odsouhlaseny a budou zapsány do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen provést jejich přesný soupis včetně ocenění (změnový list s pořadovým číslem změny).

Změnový list pak zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení. Zhotovitel může změny díla provést teprve po písemném odsouhlasení změnového listu objednatel.

Pokud má v důsledku změny díla dojít k navýšení celkové ceny díla ujednané v odstavci 4.1 tohoto článku smlouvy, obě smluvní strany změnu písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě ve smyslu článku 15. odst. 15.1 této smlouvy.

Teprve po odsouhlasení změnového listu objednatel, po uzavření dodatku mezi smluvními stranami, pokud je dle předchozích odstavců vyžadováno, a po provedení změny díla má zhotovitel právo na úhradu ceny takové změny.

Pokud zhotovitel provede změnu díla v rozporu s ustanoveními tohoto odstavce 4.3 smlouvy, má objednatel právo odmítnout její úhradu a zhotovitel odpovídá objednateli za škodu tím způsobenou.

4.4 Postup ocenění změn díla

Vícepráce – zhotovitel provede kontrolovatelný soupis dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb s podrobným výpočtem doloženým případným popisem a zákresem do projektové dokumentace skutečného provedení. Dále zhotovitel provede ocenění jednotlivých položek soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s použitím stejných jednotkových cen jako v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „rozpočet“). V případě, že rozpočet bude obsahovat stejné položky s rozdílnou jednotkovou cenou, bude pro stanovení ceny použita nejnižší z těchto jednotkových cen.

Pokud v rozpočtu práce, dodávky či služby tvořící vícepráce nebudou obsaženy, zhotovitel doplní jednotkové ceny podle katalogů popisů a směrných cen stavebních a montážních prací vydaných ÚRS CZ a.s., platných v době provádění víceprací. Na ceny, které nejsou v katalogích popisů a směrných cen uvedeny, zhotovitel vytvoří rozborovou položku, kterou předloží k odsouhlasení objednateli. Teprve pokud objednatel odsouhlasí rozborové položky, může zhotovitel takto oceněné práce zahrnout do změnového listu.

Měněpráce – zhotovitel uvede skutečné množství měrných jednotek neprovedených prací, dodávek a služeb s použitím stejných jednotkových cen vč. specifikací, přesunů hmot (sutí) a přírážek jako v rozpočtu pro dílo a stanoví tak skutečný rozsah a cenu neprovedených prací.

- 4.5 Změny díla budou vyúčtovány průběžně ve fakturách na základě řádně odsouhlasených změnových listů; v případě navýšení celkové ceny díla až po splnění podmínek dle článku 4. odst. 4.3 této smlouvy.
- 4.6 Za vícepráce pro účely této smlouvy nejsou považovány stavební práce, dodávky nebo služby, jejichž provedení je zahrnuto v zadávací dokumentaci a které nejsou z důvodů na straně zhotovitele zahrnuty v ceně díla.

5. FINANCOVÁNÍ

- 5.1 Cena díla, jehož provedení je předmětem této smlouvy, je mezi smluvními stranami ve výši bez daně z přidané hodnoty sjednána v článku 4. této smlouvy.
- 5.2 Cena díla, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli, je ze strany objednatele splatná formou bezhotovostních převodů na bankovní účet zhotovitele na základě faktur – daňových dokladů – vystavených zhotovitelem pro objednatele.
- 5.3 V souvislosti s uplatňováním daně z přidané hodnoty se mezi smluvními stranami touto smlouvou sjednává, že celkové plnění, na které je uzavřena tato smlouva, je souhrnem dílčích plnění, kterými se rozumí plnění, která se podle této smlouvy uskutečňují v níže sjednaných rozsazích a v níže sjednaných lhůtách takto:

Za dílčí plnění jsou považovány stavební práce, dodávky a služby provedené zhotovitelem vždy v průběhu běžného měsíce.

Tato dílčí plnění spočívají v poskytnutí stavebních prací odpovídajících číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 a ve vztahu k těmto dílčím plněním je daň z přidané hodnoty povinen přiznat a zaplatit správci daně objednatel v režimu přenesení daňové povinnosti.

- 5.4 Mezi smluvními stranami se pro potřeby tohoto článku smlouvy sjednává, že za běžný měsíc je považováno časové období, které začíná vždy šestým dnem daného kalendářního měsíce a končí vždy pátým dnem kalendářního měsíce následujícího po daném kalendářním měsíci. Každé dílčí plnění uskutečněné podle této smlouvy je ve vztahu k dani z přidané hodnoty považováno za zdanitelné plnění uskutečněné vždy posledního dne daného běžného měsíce.

5.5 Zhotovitel je povinen vždy do patnácti dnů od posledního dne daného běžného měsíce vyhotovit pro objednatele faktury – daňové doklady, které budou deklarovat cenu stavebních prací, dodávek a služeb provedených zhotovitelem dle této smlouvy vždy v průběhu daného běžného měsíce, přičemž v příloze každé takové faktury zhotovitel uvede:

- podrobný soupis položek dle položkového rozpočtu tvořícího přílohu č. 1 této smlouvy, fakturovaných za plnění provedené v daném běžném měsíci,
- počet měrných jednotek u každé takové položky, které byly v daném běžném měsíci provedeny,
- cenu za měrnou jednotku dle položkového rozpočtu u každé z takových položek,
- vypočtenou cenu dle položkového rozpočtu za provedené plnění u každé z takových položek,
- celkovou cenu všech fakturovaných položek za plnění v daném měsíci dle položkového rozpočtu.

5.6 Veškeré provedené změny požadované objednatelem nebo neprovedené práce budou pro potřeby fakturace doloženy soupisem prací, dodávek a služeb – změnovým listem, který bude odsouhlasen podle článku 4. této smlouvy.

5.7 Cenu díla dle výše uvedeného zaplatí objednatel zhotoviteli až do částky odpovídající devadesáti procentům výše ceny. Zbývající část ceny je dohodou smluvních stran považována za pozastávku platby, přičemž právo na zaplacení této pozastávky vznikne zhotoviteli po odstranění všech vad ve smyslu této smlouvy, a to v třicetidenní lhůtě ode dne sepsání zápisu, který bude deklarovat odstranění všech vad.

5.8 Povinnost objednatele zaplatit je považována za splněnou dnem odepsání příslušné peněžní částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Údaje uvedené na faktuře budou odpovídat rozsahu skutečně provedených prací odsouhlasených objednatelem.

Zhotovitel není oprávněn do rozsahu skutečně provedených prací, tak, jak budou tyto fakturovány objednateli, zahrnout žádné práce neodsouhlasené dle předcházející věty.

5.9 Splatnost faktur je mezi smluvními stranami sjednána na 30 dní ode dne doručení dané faktury objednateli.

5.10 Faktura musí kromě náležitostí vyžadovaných právními předpisy, zejména náležitostí daných ustanovením § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, obsahovat název díla a číslo smlouvy objednatele uvedené v záhlaví této smlouvy. Jestliže faktura nebude mít náležitosti vyžadované právními předpisy nebo náležitosti ujednané v této smlouvě, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli k opravě. Vrácením faktury zhotoviteli se přeruší plynutí lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začne plynout až doručením řádně opravené faktury objednateli.

5.11 Při prodlení objednatele se zaplacením ceny díla je objednatel povinen zaplatit úrok z prodlení v zákonné výši.

5.12 Zhotovitel se zavazuje do 30 dnů od jejich uplatnění objednatelem bez zbytečného odkladu uhradit objednateli veškeré majetkové sankce, které objednateli uloží správní či jiný orgán za porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, vyhlášek,

pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření, způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavatelem.

- 5.13 V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu, náhradu škody nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst takovou pohledávku proti pohledávce zhotovitele na úhradu ceny díla z kterékoliv faktury, resp. z více faktur (na podkladě objednatelům vystaveného vyúčtování smluvní pokuty, náhrady škody nebo jiné majetkové sankce).
- 5.14 Mezi smluvními stranami se sjednává, že v případě nedostatku finančních prostředků na straně objednatele je objednatel oprávněn přikázat zhotoviteli dočasné zastavení všech činností souvisejících s prováděním díla. Zhotovitel má v tomto případě právo na náhradu prokázaných nákladů z tohoto zastavení vzniklých.

Dále se v takovém případě smluvní strany zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě, kterým prodlouží lhůtu k provedení díla, přičemž se mezi smluvními stranami sjednává, že pokud v této věci nedojde k dohodě, bude lhůta k provedení díla prodloužena o stejnou dobu, po kterou trvalo zastavení prací.

6. PROVÁDĚNÍ DÍLA

6.1 Objednatel v rámci zadávací dokumentace poskytl zhotoviteli následující doklady potřebné k provádění díla:

- územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 4. 2. 2015 pod č. j. OSÚ/2700-15, o umístění stavby „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích“,
- stavební povolení vydané Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 3. 6. 2015 pod č. j. OSÚ/12622-15, na stavbu „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích zahrnující SO 01 – dopravní hřiště a SO 02 – objekt zázemí“,
- rozhodnutí vydané Městským úřadem Dačice, odborem stavebního úřadu dne 30. 11. 2020 pod č. j. DACI/26519/20/OSÚ, o prodloužení platnosti stavebního povolení stavby „Dětské dopravní hřiště v ul. Antonína Dvořáka v Dačicích zahrnující SO 01 – dopravní hřiště a SO 02 – objekt zázemí“,
- stavební povolení vydané Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 7. 7. 2015 pod č. j. ODO/14070-15/NOVM, na stavbu „Dětské dopravní hřiště Dačice, stavební objekt SO 07 – přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka“,
- rozhodnutí vydané Městským úřadem Dačice, odborem dopravy dne 3. 11. 2021 pod č. j. DACI/25163/21/ODO, o prodloužení doby platnosti stavebního povolení stavby „Dětské dopravní hřiště, stavební objekt SO 07 – přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka“,
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Výstavba dětského dopravního hřiště“, zpracovanou společností P - atelier JH s.r.o., IČO: 26033194, sídlo: Nádražní 249, 377 01 Jindřichův Hradec (v textu této smlouvy také jen jako „projektová dokumentace“).

- 6.2 Zhotovitel provede dílo samostatně a s odbornou péčí. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré příkazy objednatele týkající se provádění díla nebo upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 6.3 Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. K projednání podstatných skutečností týkajících se plnění této smlouvy, ke kontrole celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro provedení díla potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- 6.4 Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo příkazů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady projektové dokumentace předané objednatelem, které zjistil před zahájením prací a v jejich průběhu.
- 6.5 Zhotovitel je povinen oznámit objednateli bez zbytečného odkladu, zjistí-li při provádění díla nepředvídatelné skutečnosti a skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, které mohou mít vliv na další průběh provádění díla nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, popřípadě jiné nejasnosti.
- 6.6 Při provádění díla zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele zhotovitel použít jiné materiály, technologie nebo provést jiné změny proti této smlouvě, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady spojené s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat.
- 6.7 Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při provádění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla pouze materiály I. jakosti a materiály, které mají požadovanou certifikaci, s tím, že tomuto závazku bude odpovídat též kvalita všech zhotovitelem prováděných prací. Zhotovitel je povinen předat objednateli na jeho žádost veškeré doklady, které se vztahují k jakosti a certifikaci použitých materiálů a výrobků. V případě zjištění, že materiály nebo výrobky nesplňují tyto požadavky, zhotovitel na své náklady provede okamžitou výměnu příslušných částí.
- 6.9 Zhotovitel se zavazuje, že dílo v rozsahu ujednaném v této smlouvě bude provedeno v souladu s právními předpisy, bude mít základní kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu, ČSN, EN, TP, technických kvalitativních podmínek staveb (dále také „TKP“), dle technických listů výrobců a dle technologických a montážních návodů výrobců.
- 6.10 Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k provedení díla.

Na vyžádání objednatele je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění díla příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem.

V případě, že na vyžádání objednatele, nebo dotčeného orgánu státní správy takové doklady zhotovitel nepředloží, má dotčený orgán státní správy nebo osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech provádění stavby (dle této smlouvy) právo práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu provedení díla nebo na úhradu nákladů spojených s pozastavením prací.

6.11 Podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), jsou stanoveny základní povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s odpady. Při plnění předmětu této smlouvy zhotovitel přebírá veškeré závazky vyplývající z jeho činnosti ve smyslu zákona o životním prostředí a právních předpisů upravujících nakládání s odpady a je původcem odpadů dle § 5 zákona o odpadech. Přitom je zhotovitel povinen dodržovat předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a jeho prováděcími předpisy. Zhotovitel je při předání díla povinen předložit objednateli doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu vzniklými při provádění díla. Bez splnění této podmínky není dílo provedeno a objednatel není povinen dílo převzít.

6.12 Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Stavební deník musí být uložen u stavbyvedoucího na stavbě a musí být přístupný pro oprávněné osoby objednatele. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti jakož i další náležitosti ve smyslu ustanovení § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb).

Objednatel a dotčené orgány státní správy jsou oprávněni sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Za objednatele jsou oprávněny do stavebního deníku provádět zápisy osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele, osoba provádějící výkon autorského dozoru projektanta a osoba vykonávající činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále také „koordinátor BOZP“).

6.13 K požadavkům objednatele zapsaným do stavebního deníku se zhotovitel vyjádří do 3 pracovních dnů, nebo nejpozději do objednatel stanoveného prodlouženého termínu. Toto ustanovení platí i v opačném vztahu, tj. zhotovitel – objednatel.

6.14 Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce ve lhůtách podle přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. V den následující po provedení zápisu je zhotovitel povinen předložit na vyžádání osob oprávněných jednat

za objednatele ve věcech provádění stavby denní záznamy a odevzdat jim první průpis stavebního deníku.

6.15 Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným jednat za objednatele ve věcech provádění stavby a osobám pověřeným výkonem technického dozoru objednatele, autorského dozoru projektanta, případně činností koordinátora BOZP provádění kontroly, zejména:

- a. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele, osoba vykonávající autorský dozor projektanta a případně koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, rozhodnutími orgánů veřejné správy, touto smlouvou, obsahem nabídky zhotovitele, podle platných technických norem, technologických listů výrobců, zda jsou dodržovány bezpečnostní požadavky dle zák. č. 309/2006 Sb. a nař. vl. č. 591/2006 Sb., a zda je stavba prováděna v souladu s dalšími právními předpisy.
- b. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby, osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele a osoba vykonávající autorský dozor projektanta jsou oprávněni kontrolovat zakrývané konstrukce, upozorňovat zápisem do stavebního deníku a do zápisů z kontrolních dnů na zjištěné nedostatky a kontrolovat termín a způsob jejich odstranění.
- c. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby jsou oprávněny přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech odstranění zjištěných vad a kontrolovat plnění takové dohody.
- d. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech provádění stavby a osoba pověřená výkonem technického dozoru objednatele jsou oprávněny žádat bezodkladnou nápravu zjištěných nedostatků nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na náhradu nákladů s přerušením spojených nebo na prodloužení termínu k provedení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

Nerespektování požadavků výše uvedených osob ze strany zhotovitele opravňuje objednatele k zastavení stavby až do doby zjednání nápravy.

Zastavení stavby musí být učiněno písemně zápisem ve stavebním deníku, příp. písemným příkazem doručeným zhotoviteli s uvedením důvodu, který vedl k zastavení stavby. Náklady související se zastavením stavby nese zhotovitel. V případě, že zhotovitel nesplní příkaz k zastavení stavby, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

6.16 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí osoby uvedené v odst. 6.15 písm. a. tohoto článku smlouvy, a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad.

6.17 Výkon kontroly nebo dozoru objednatele nad stavbou podle této smlouvy nezavazuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy ani odpovědnosti ze záruky.

- 6.18 Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných poradách (dále také „kontrolní dny“) konaných zpravidla týdně v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem. Kontrolní dny bude objednatel organizovat prostřednictvím osoby pověřené výkonem technického dozoru objednatele podle potřeby stavby.
- 6.19 **Zhotovitel je povinen průběžně zvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, alespoň tři pracovní dny před zakrytím.** Pozvání na kontrolu musí být učiněno e-mailem na adresu investice@dacice.cz a na e-mailovou adresu osoby pověřené výkonem technického dozoru objednatele, která bude uvedena v zápisu o předání staveniště, a současně zápisem do stavebního deníku. Jestliže se objednatel nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí jejich odkrytí zhotovitel. Účast objednatele na řízení o zakrytí prací nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla, ani odpovědnosti ze záruky.
- 6.20 Pokud zhotovitel způsobí újmu objednateli nebo třetím osobám, je povinen bez zbytečného odkladu tuto újmu napravit uvedením do původního stavu, a není-li to možné, nahradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 6.21 Zhotovitel odpovídá i za újmu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel rovněž odpovídá za újmu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 6.22 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých poddodavatelů. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.
- 6.23 Zhotovitel je povinen minimalizovat hlučnost a prašnost na staveništi po celou dobu výstavby vhodnými technologickými postupy a vhodnou volbou strojního zařízení. Zhotovitel je povinen stavební práce a doprovodnou činnost související se stavbou provádět v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací tak, aby byly dodrženy hladiny hluku předepsané tímto nařízením.
- 6.24 V případě, že zhotovitel nepředá objednateli pasport zpracovaný před zahájením stavebních prací v souladu s ust. článku 2. odst. 2.1 této smlouvy, má osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech provádění stavby právo práce na díle pozastavit až do doby předložení takového pasportu, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu provedení díla nebo na úhradu nákladů spojených s pozastavením prací.

7. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 7.1 Zhotovitel předá dílo objednateli po jeho provedení. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí kompletně provedeného díla elektronicky e-mailovou zprávou na e-mailovou adresu **investice@dacice.cz** nejméně 3 pracovní dny předem.
- 7.2 Objednatel převezme dílo, bude-li provedení objemu a jakost díla v souladu s touto smlouvou, v souladu s platnými právními a technickými normami, v souladu s technickou a montážní dokumentací výrobců a předá-li mu zhotovitel veškerou dokumentaci a doklady podle této smlouvy.
- 7.3 Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek dle ČSN, EN, TKP a TP, nutných k řádnému užívání celého díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatele včas pozvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatelem uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatele.
- 7.4 Zhotovitel je povinen zajistit a objednateli při předání díla předložit veškeré atesty, certifikáty, revize, návody k obsluze, uživatelské manuály řízení světelně signalizačních zařízení, zprávy a protokoly o zkouškách stanovené právními předpisy a prohlášení o shodě. Dále zhotovitel předá objednateli:
- kompletní projektovou dokumentaci skutečného provedení díla se zakreslením všech odchylek nebo změn díla (ve 2 vyhotoveních v listinné podobě a 1krát elektronicky na CD),
 - geodetické zaměření skutečného provedení díla (všech objektů) oprávněnou osobou na podkladu katastrální mapy (ve 3 vyhotoveních v listinné formě a 1krát v digitální formě ve formátu .dgn),
 - katastrálním úřadem potvrzené geometrické plány pro oddělení pozemků zpracované tak, aby mohly být použity pro zápis do katastru nemovitostí,
 - doklady o vytýčení stavby, doklady o vytýčení inženýrských sítí jejich správci, doklady o neporušenosti inženýrských sítí po skončení stavebních prací a prohlášení stavbyvedoucího k provedeným pracím,
 - pasport stavu všech sousedních nemovitých věcí zpracovaný ke dni skončení stavebních prací dle článku 2. odst. 2.1 této smlouvy,
 - další doklady nezbytné pro vydání kolaudačního souhlasu a k řádnému užívání díla. Takovým dokladem se výslovně rozumí i osvědčení dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru příslušném předmětu díla pro osobu stavbyvedoucího, který v rámci provádění díla zabezpečuje odborné vedení provádění stavby.

Případné nepředání shora uvedené dokumentace a dokladů může být považováno za vadu díla bránící převzetí díla objednatelem.

- 7.5 Objednatel může převzít dílo i v případě, že při převzetí bude mít dílo ojedinělé drobné vady, které dle objednatele samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují,

poskytne-li zhotovitel objednateli dostatečné záruky, že vady odstraní v termínu společně dohodnutém.

- 7.6 O průběhu a výsledku předání díla sepiší obě smluvní strany zápis, ve kterém určí lhůty k odstranění vad.
- 7.7 Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do doby jeho provedení, čímž se rozumí i splnění povinnosti odstranit vady dle tohoto článku smlouvy.
- 7.8 Zhotovitel se zavazuje odstranit vady díla zjištěné při závěrečných kontrolních prohlídkách stavebními úřady, a to ve lhůtě určené v zápisu z takových prohlídek, a splnit podmínky stanovené pro získání příslušného povolení k užívání díla podle stavebního práva. O odstranění těchto vad smluvní strany sepiší zápis.

8. ZÁRUKY

- 8.1 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle této smlouvy a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 8.2 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání **60 měsíců**.

Smluvní strany se dohodly pro případ výskytu vad díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady díla. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí provedeného díla. Záruční doba na reklamované části díla se prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady. Na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby zhotovitel poskytuje záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.

- 8.3 Reklamace vad je uplatněna včas, pokud ji objednatel uplatní písemně u zhotovitele nejpozději do 30 dnů po uplynutí záruční doby a prokáže, že k výskytu vady došlo ještě v průběhu záruční doby.
- 8.4 Reklamaci vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel datovou zprávou odeslanou do datové schránky zhotovitele nebo dopisem na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje nastoupit k odstranění reklamované vady neprodleně a vadu odstranit nejpozději do 10 dnů (v případě havarijního stavu nejpozději do 48 hodin), nedohodnou-li se smluvní strany jinak, od uplatnění reklamace objednatelem, a to i v případě, že reklamaci neuznává.

Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

- 8.5 Jestliže zhotovitel neodstraní vady v termínech dle odstavce 8.4 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení provést práce na odstranění vad sám, pověřit jejich provedením třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli do 14 dnů od doručení faktury. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál

záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných objednatelem či třetí osobou.

- 8.6 Pokud zhotovitel nesplní povinnosti podle odstavce 8.1 až 8.5 tohoto článku smlouvy, nese zhotovitel odpovědnost za újmu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

9. SMLUVNÍ POKUTY

- 9.1 Jestliže zhotovitel nesplní závazek provést dílo ve lhůtě ujednané v článku 3. odstavci 3.1 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny díla** za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.2 Pokud zhotovitel nesplní smlouvou ujednaný případně jinak dohodnutý termín odstranění vad v záruční době, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 % z celkové ceny díla** za každý započatý den prodlení. Smluvní pokuta se vztahuje samostatně na každou jednotlivou vadu s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.3 Jestliže zhotovitel nepředá objednateli pasport dle článku 6. odst. 6.24 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč. Zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody přesahující smluvní pokutu vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.
- 9.4 Obě smluvní strany se vzájemnou dohodou mohou sankcí a smluvních pokut vzdát, i když na ně vznikne smluvní nárok. Dále obě smluvní strany prohlašují, že považují výši smluvních pokut dle této smlouvy za přiměřenou významu a hodnotě díla dle této smlouvy.

10. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 10.1 Na odstoupení od smlouvy se použijí ustanovení občanského zákoníku.
- 10.2 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy rovněž pokud:
- bylo vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení, včetně případů, kdy byl na majetek zhotovitele vyhlášen konkurs, povoleno oddlužení nebo reorganizace nebo byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku, nebo zhotovitel vstoupil do likvidace,
 - před zahájením prací v případě nezajištění finančních prostředků potřebných k provádění díla,
 - pokud zhotovitel postoupí závazky z této smlouvy nebo tuto smlouvu jinému zhotoviteli,

- jestliže zhotovitel bude v prodlení s provedením díla delším než 20 kalendářních dnů,
 - v případě, že po uzavření smlouvy objednatel zjistí, že smlouva neměla být uzavřena, neboť zhotovitel před zadáním veřejné zakázky předložil údaje a/nebo dokumenty, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr dodavatele, nebo že o zhotoviteli byly v průběhu zadávacího řízení uvedeny v evidenci skutečných majitelů nepravdivé údaje (to neplatí, pokud si zhotovitel nepravdivosti nebyl a nemohl být vědom, nebo pokud nepravdivost spočívala v chybě psaní či v jiné nepodstatné okolnosti).
- 10.3 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s placením ceny díla podle této smlouvy delším než 30 kalendářních dní. Odstoupit může teprve poté, co na prodlení objednatele písemně upozornil a poskytl mu přiměřenou lhůtu k nápravě.
- 10.4 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, doručeno druhé straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení.
- 10.5 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti smluvních stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů. Byl-li dluh zajištěn, nedotýká se odstoupení od smlouvy ani zajištění.
- 10.6 Pokud některá ze smluvních stran odstoupila od smlouvy, je zhotovitel povinen umožnit do 10 pracovních dnů pokračovat v provádění díla jinému zhotoviteli, zejména vyklizením staveniště, předáním rozestavěného díla a provedením nezbytně nutných činností pro plynulé pokračování v provádění díla. V případě, že zhotovitel nesplní tuto povinnost, je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škodu, které objednateli v souvislosti s porušením této povinnosti vznikly. V případě, že dojde k odstoupení od této smlouvy, bude zhotovitel již provedené nebo rozpracované práce na díle fakturovat objednateli ve výši skutečně vykonaných prací ke dni odstoupení od této smlouvy za ceny dle shora uvedené nabídky zhotovitele.
- 10.7 Pro náhradu škody platí ustanovení občanského zákoníku s tím, že smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

11. OSTATNÍ PODMÍNKY SMLOUVY

- 11.1 Zhotovitel provede všechny práce ujednané ve smlouvě kompletně, kvalitně a včas podle českých technických norem, platných obecně závazných právních předpisů a v souladu s požadavky orgánů veřejné správy a příkazy objednatele.
- 11.2 Ve vzájemných vztazích mezi objednatelem a zhotovitelem, které nejsou upraveny touto smlouvou, se použije občanský zákoník, s tím, že se smluvní strany ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že ustanovení občanského zákoníku, která nemají donucující účinky, mají přednost před obchodními zvyklostmi.

- 11.3 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 11.4 Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za práce prováděné jeho poddodavateli. Seznámí je se všemi dohodnutými podmínkami provádění prací, jakož i věcným, časovým a finančním harmonogramem plnění. Zhotovitel je povinen svého případného poddodavatele zavázat povinností respektovat práva objednatele nejméně ve stejném rozsahu, v jakém je touto smlouvou zavázán sám.
- 11.5 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem stavby a že je schopen dílo v ujednaném rozsahu a kvalitě provést a předat jej objednateli ve stavu schopném užívání a bez vad. Dále zhotovitel prohlašuje, že cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nutné pro provedení díla specifikovaného v této smlouvě.
- 11.6 Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1, § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.

12. SOCIÁLNÍ A ENVIRONMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ

12.1 Sociální aspekty

- a. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na provádění díla podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na díle prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli. V případě, že objednatel zjistí jakékoli porušení legálního zaměstnávání či nedodržení pracovněprávních předpisů a odpovídajících podmínek práce včetně bezpečnosti práce, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.
- b. Zhotovitel je povinen v případě, že plnění této smlouvy využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to objednatel, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s jeho poddodavateli, které věcně souvisí s plněním této smlouvy. V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel nesplnil povinnost zabezpečit podobné smluvní podmínky pro své poddodavatele (obdobné vůči smlouvě mezi objednatelem a zhotovitelem), je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ a pokud má být z takové smlouvy s poddodavatelem být dále plněno, nejpozději do 30 dnů od takového zjištění provést nápravu vadného stavu.

- c. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k provádění díla, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. V případě, že zhotovitel nezajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům ve smyslu tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každou opožděnou platbu těmto poddodavatelům.

12.2 Environmentální aspekty

Zhotovitel je povinen zajistit provádění a kontrolu díla v souladu se zásadami norem řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14 000. Výstupy z kontrol bude Zhotovitel v měsíčních intervalech předávat osobě pověřeném výkonem technického dozoru objednatele. Objednatel je oprávněn v případě pochybností provést kontrolu dodržování norem nezávislou třetí osobou a zhotovitel je povinen poskytnout k takové kontrole potřebnou součinnost. V případě porušení povinností provádění díla v souladu s výše uvedenými normami, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ, přičemž zaplacením smluvní pokuty zůstává právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, nedotčeno.

13. PODMÍNKY ZMĚNY PODDODAVATELE

- 13.1 V případě, že zhotovitel hodlá pro plnění této smlouvy změnit poddodavatele uvedeného v příloze č. 3 této smlouvy, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval část kvalifikace v zadávacím řízení, je zhotovitel povinen objednateli před takovou změnou předložit doklady prokazující kvalifikaci nového poddodavatele ve stejném rozsahu, v jakém se na prokázání kvalifikace podílel původní poddodavatel.
- 13.2 Objednatel doklady předložené dle předchozího odstavce bez zbytečného odkladu přezkoumá a poskytne k nim zhotoviteli své stanovisko. V případě, že je toto stanovisko kladné, zhotovitel je oprávněn nového poddodavatele pro plnění smlouvy použít.
- 13.3 Zhotovitel není oprávněn plnit tu část předmětu plnění, ke které se vztahuje kvalifikace původního poddodavatele, sám bez odpovídající kvalifikace požadované v zadávacím řízení ani za použití nového poddodavatele bez takové odpovídající kvalifikace.

14. VYŠŠÍ MOC

- 14.1 Smluvní strany nejsou odpovědné za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků způsobené vyšší mocí. Za vyšší moc se považují překážky vzniklé po uzavření smlouvy, které jsou mimořádné, nepředvídatelné a nepřekonatelné, vzniklé nezávisle na vůli smluvních stran, a které mají přímý vliv na plnění předmětu smlouvy, jako např. válka, epidemie, živelní katastrofa, generální stávková, všeobecný výpadek výroby kvůli nedostatku vstupních surovin či komponentů, důvody vyplývající z právních předpisů (např. nečinnost orgánů veřejné moci, rozhodnutí nadřízených orgánů) atd. Za vyšší moc

se naproti tomu nepovažuje zpoždění plnění poddodavatelů, výpadky médií, apod., pokud ty samy nebyly způsobeny vyšší mocí.

- 14.2 Působení vyšší moci na straně zhotovitele zakládá právo zhotovitele požadovat přiměřené prodloužení sjednané doby či lhůty plnění o dobu trvání překážky plnění a povinnost objednatele takovou změnu doby či lhůty plnění akceptovat. V takovém případě je však zhotovitel o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy objednatele informovat nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejich vzniku (pokud zhotovitel prokáže, že právě pro působení vyšší moci nebyl schopen uvedenou lhůtu dodržet, je povinen objednatele informovat o působení vyšší moci a okolnostech bránících mu v plnění smlouvy bez zbytečného odkladu). Pokud by tak zhotovitel neučinil, nemůže se na působení vyšší moci odvolávat. V případě, že takové prodloužení nelze po objednateli spravedlivě požadovat, má objednatel právo od smlouvy odstoupit, nepřislouží mu však nárok na sankční plnění, které by mu jinak náleželo, či náležeť mohlo.
- 14.3 Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy, že tuto smlouvu uzavírají v době trvání hrozby karantény, epidemie či pandemie onemocnění COVID-19 a s tím spojených možných účinných opatření orgánů veřejné moci přijatých za účelem omezení šíření tzv. koronavirové epidemie. Jestliže z důvodů zapříčiněných těmito opatřeními nebude možné plnění poskytnout v dohodnuté lhůtě, zakládají tyto okolnosti právo smluvních stran postupovat podle odst. 14.2 tohoto článku smlouvy.

15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 15.1 Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemnou formou – dodatkem, který dohodnou a podepíší oprávnění zástupci obou smluvních stran. Ostatní ujednání zmocněnců smluvních stran pro vlastní provádění stavebních prací, přesahující jejich zmocnění se považují jen za přípravná jednání, která nabývají platnosti smlouvy jen tehdy, budou-li smluvními stranami potvrzena jako dodatek ke smlouvě nebo jako nová smlouva.
- 15.2 Veškeré písemnosti zasílané podle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním této smlouvy budou vyhotoveny písemně v českém jazyce a budou doručeny osobně nebo prostřednictvím poštovní přepravy či obdobné služby. Za den doručení je považován třetí pracovní den po prokázaném odeslání písemnosti druhé smluvní straně, i když druhá smluvní strana zásilku obsahující písemnost z jakéhokoliv důvodu nepřevzme. Všechny písemnosti budou doručovány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy, pokud není dále v jednotlivých ustanoveních této smlouvy uvedeno jinak.
- 15.3 Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti zasílané podle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním této smlouvy mohou být rovněž doručovány do datové schránky smluvních stran. Pokud je doručováno prostřednictvím datové schránky, platí pro doručení postup stanovený právními předpisy platnými v době doručování.
- 15.4 Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy avšak netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelný od ostatních ustanovení této smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv

ostatních závazků z této smlouvy, smluvní strany se zavazují v rámci této smlouvy nahradit formou dodatku k této smlouvě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělený závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného závazku. Pokud však jakýkoliv závazek vyplývající z této smlouvy a tvořící její podstatnou náležitost je nebo kdykoliv se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, smluvní strany nahradí neplatný nebo nevymahatelný závazek v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního závazku obsaženému v této smlouvě.

- 15.5 Veškeré spory budou přednostně řešeny dohodou smluvních stran. Spory vzniklé mezi smluvními stranami z této smlouvy a v souvislosti s touto smlouvou budou řešeny přednostně vzájemnou dohodou stran a nedojde-li k dohodě, budou spory vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti se smlouvou řešeny výlučně obecnými soudy České republiky a podle českého práva.
- 15.6 Tato smlouva je závazná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- 15.7 Tato smlouva se vyhotovuje a uzavírá elektronicky, přičemž každá smluvní strana obdrží originální vyhotovení smlouvy podepsané kvalifikovanými či zaručenými elektronickými podpisy osob oprávněných za ně jednat, založenými na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „elektronické podpisy“).
- 15.8 Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám, nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům zadávacího řízení nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 15.9 Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle. Smlouvu si přečetly, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy ve smyslu odst. 15.7 tohoto článku smlouvy.
- 15.10 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích pozdějších dodatků podléhá zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění zajistí objednatel. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 občanského zákoníku.
- 15.11 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran ve smyslu odst. 15.7 tohoto článku smlouvy a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv. Datum podpisu této smlouvy se určuje z data připojených elektronických podpisů.

15.12 Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel podepíše s dodatkem či odchylkou, byť nepodstatnou.

15.13 Město Dačice, ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že uzavření této smlouvy bylo schváleno radou města Dačice na její 101. schůzi konané dne 26. 1. 2022 pod č. usn. 1888/101/RM/2022/Veřejný nadpoloviční většinou hlasů všech členů rady a tím byly ze strany města Dačice splněny veškeré zákonem stanovené podmínky pro platnost této smlouvy.

15.14 **Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:**

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet vzniklý vyplněním soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Příloha č. 2 – Věcný, časový a finanční harmonogram plnění

Za objednatele:

V Dačicích

Za zhotovitele:

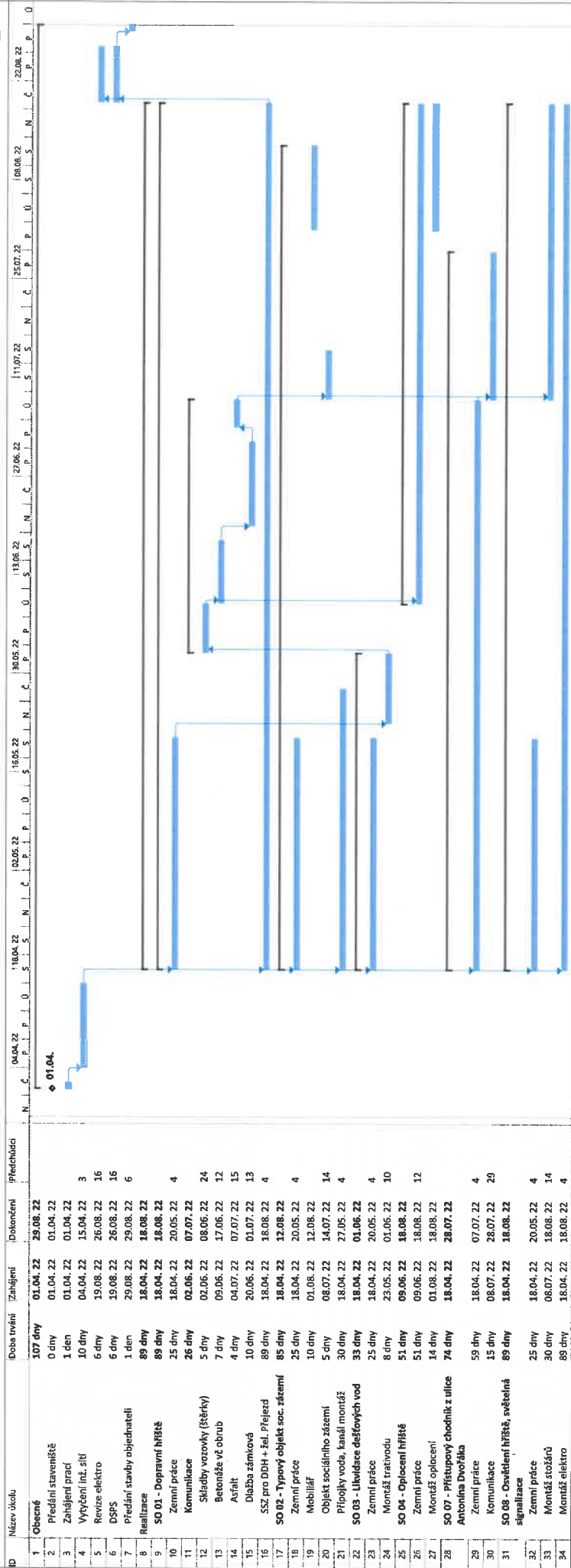
V Praze

.....
Ing. Karel Macků
starosta
podepsáno elektronicky

.....
Patrik Reiniš
obchodní ředitel pro STM,
na základě plné moci
podepsáno elektronicky



AŽD Praha s.r.o.
Žirovnická 3146/2
Záběhlice
106 00 Praha 10 **-46-**



Úkol: █ Soutěž projektu █ Pouze zahájení █ Konečný termín
 Rozdělení: █ Neukládá úkol █ Pouze s cílem dokončení █ Průběh
 Mínik: █ Neukládá mínik █ Vnější úkoly █ Průběh nůčnů zadržného úkolu
 Souhrnný: █ Neukládá souhrn █ Ruční úkoly zahrnutých souhrnných úkolů █ Vnější mínik █ Ruční souhrn



Dětské dopravní hřiště Dačice - Harmonogram finálního plnění

Stavební objekt	4				5				6				7				8			
	Celková cena bez DPH				duben	květen	červen	červenec	srpen											
SO 01 - Dopravní hřiště	4 415 458,37				1 287 308,53	2 524 518,06	32 266,10	571 365,68												
SO 02 - Typový objekt soc. zázemí	729 716,23				158 205,04	228 822,16	286 464,00	56 225,03												
SO 03 - Likvidace dešťových vod	1 326 687,22				1 069 568,45	257 118,77														
SO 04 - Oplocení hřiště	457 612,74				43 927,02	17 501,25														
SO 07 - Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka	642 246,68				225 033,96															
SO 08 - Osvětlení hřiště, světelná signalizace	649 274,47				183 338,11															
VRN	374 320,00																			
Cena bez DPH	8 595 315,71	0,00	2 967 381,11	3 027 960,24	735 942,82	1 864 031,54														

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021-080301-rev3
Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště

KSO:
Místo: Dačice

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel / objednatel:
Město Dačice

IČO:
DIČ:

Účastník řízení / zhotovitel:
AŽD Praha s.r.o.

IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483

Projektant:
Petr Vlášek
Ing. Václav Chýle

IČO:
DIČ:

Zpracovatel:
KAVRO

IČO:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 8 595 315,71

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 595 315,71	1 805 016,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 10 400 332,01

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021-080301-rev3

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště

Místo: Dačice

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel / objednatel: Město Dačice

Projektant:

Petr Vlášek

Učastník řízení: AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Václav Chýle
KAVRO

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		8 595 315,71	10 400 332,01
SO 01	Dopravní hřiště	4 415 458,37	5 342 704,63
SO 02	Typový objekt soc. zázemí	729 716,23	882 956,64
SO 03	Likvidace dešťových vod	1 326 687,22	1 605 291,54
SO 04	Oplocení hřiště	457 612,74	553 711,42
SO 07	Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka	642 246,68	777 118,48
SO 08	Osvětlení hřiště, světelná signalizace	649 274,47	785 622,11
VRN a ON	Vedlejší náklady a ostatní náklady	374 320,00	452 927,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt: SO 01 - Dopravní hřiště

KSO: Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel: Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Projektant: Petr Vlášek
Ing. Václav Chýle

Zpracovatel: KAVRO

Poznámka:

CC-CZ: Datum: Vyplň údaj

ICO: DIČ:

ICO: 48029483
DIČ: CZ48029483

ICO: DIČ:

ICO: DIČ:

Cena bez DPH 4 415 458,37

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	4 415 458,37	21,00%	927 246,26
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 5 342 704,63

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 01 - Dopravní hřiště
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Inz. Václav Chvíle
 Zpracovatel: KAVRO

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 415 458,37

HSV - Práce a dodávky HSV

4 415 458,37

1 - Zemní práce	1 287 308,53
5 - Komunikace pozemní	2 524 518,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	571 365,68
998 - Přesun hmot	32 266,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 01 - Dopravní hřiště
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Inz. Václav Chvíle
 Zpracovatel: KAVRO

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

Náklady soupisu celkem

4 415 458,37

D	HSV	Práce a dodávky HSV					4 415 458,37	
D	1	Zemní práce					1 287 308,53	
1	K	112101104-R	Odstranění stromů včetně pařezů odvozu a likvidace	kus	5,000	1 553,17	7 765,85	Vlastní
2	K	121151103	Sejmutí omlice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	978,187	76,73	75 056,29	CS ÚRS 2021 01
	vv		(558,95*126,6)*1,1			754,105		
	vv		108,6*1,1			119,460		
	vv		(2,6*1,62+2,83*1,64+2,12*2,14+2,13*2,13)*1,1			16,931		
	vv		Plocha za SO02					
	vv		8,285*14,214-(2,4*1,4)			85,691		
	vv		Součet			978,187		
3	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	305,402	383,63	117 161,37	CS ÚRS 2021 01
	vv		(558,95*126,6)*0,3*1,1			226,232		
	vv		108,6*0,4*1,1			47,784		
	vv		(2,6*1,62+2,83*1,64+2,12*2,14+2,13*2,13)*0,3*1,1			5,679		
	vv		Plocha za SO02					
	vv		(8,285*14,214-(2,4*1,4))*0,3			25,707		
	vv		Součet			305,402		
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	69,195	383,63	26 545,28	CS ÚRS 2021 01
	vv		6590,3*0,35			69,195		
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	374,597	1 249,08	467 901,62	CS ÚRS 2021 01
	vv		305,402+69,195			374,597		
	vv		Součet			374,597		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	374,597	237,79	89 075,42	CS ÚRS 2021 01
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	674,275	360,59	243 136,82	CS ÚRS 2021 01
	vv		374,597*1,8			674,275		
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	374,597	63,41	23 753,20	CS ÚRS 2021 01
9	K	181351113	Rozprostření omlice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	1 604,700	31,07	49 858,03	CS ÚRS 2021 01
	vv		630,6*110*173+144,5*130*182+68,3*122,6*63,7			1 604,700		
10	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omice	t	102,313	951,15	97 315,01	CS ÚRS 2021 01
	vv		(1604,7*892,496-128,0-140,0-160,0)*0,2*1,8			102,313		
	vv		Součet			102,313		
11	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 604,700	31,70	50 868,99	CS ÚRS 2021 01
	vv		(630,6*110*173+144,5*130*182+68,3*122,6*63,7)			1 604,700		
	vv		Součet			1 604,700		
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	80,235	156,66	12 569,62	CS ÚRS 2021 01
	vv		1604,7*0,05 *Přepočtené koeficientem množství			80,235		
13	K	183403113	Obdělání půdy třezováním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 604,700	11,19	17 956,59	CS ÚRS 2021 01
14	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 604,700	2,60	4 172,22	CS ÚRS 2021 01
15	K	1-Rx001	Hnojení trávníku	m2	1 604,700	2,60	4 172,22	Vlastní
D	5	Komunikace pozemní					2 524 518,06	
16	R	500A4011	Obrubník chodníkový betonový prefabrikovaný do lože z betonu s boční opěrou	m	699,958	606,03	424 195,55	ÚRS RYRO 2021 01
	vv		699			699,958		
	vv		Okolo plochy za SO02			40,958		
	vv		40,958			40,958		
	vv		Součet			699,958		
17	R	500A9031-R	Dopravní značka výstražná (kompletní doávka a montáž včetně kotevního materiálu objímek apod., bez sloupku k ukotvení)	kus	35,000	1 135,79	39 752,65	Vlastní
	P		Poznámka k položce:					
	vv		- standardní pozinkovaný plech + retroreflexní fólie třídy RA1					
	vv		P2 - hlavní silnice					
	vv		14			14,000		
	vv		P4 - dej přednost v jízdě					
	vv		9			9,000		
	vv		A3 - křižovatka					
	vv		4			4,000		
	vv		A01 a, b - zatáčka					
	vv		1+1			2,000		
	vv		P3 - konec hlavní silnice					
	vv		2			2,000		
	vv		A11 - přechod					
	vv		2			2,000		
	vv		A30 - přejezd					
	vv		2			2,000		
	vv		Součet			35,000		
18	R	500A9032-R	Dopravní značka kruhová (kompletní doávka a montáž, bez sloupku k ukotvení)	kus	12,000	1 187,26	14 247,12	Vlastní
	P		Poznámka k položce:					
	vv		- standardní pozinkovaný plech + retroreflexní fólie třídy RA1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			C1 - kruhový pjezd					
VV			4		4,000			
VV			B2 - zákaz vjezdu do jednosměry					
VV			1		1,000			
VV			B24a+b-zákaz odbočení					
VV			2+1		3,000			
VV			B21+b-předjíždění					
VV			1+1		2,000			
VV			B28 - zákaz zastavení					
VV			2		2,000			
VV			Součet		12,000			
19	R	500A9033-R	Dopravní značka STOP šestihránná (kompletní doávka a montáž, bez sloupků k ukotvení)	kus	1,000	1 187,26	1 187,26	Vlastní
P			<i>Poznámka k položce: - standardní pozinkovaný plech + retroreflexní fólie třídy RA1</i>					
VV			P8					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
20	R	500A9041-R	Dopravní značka ostatní (kompletní doávka a montáž, bez sloupků k ukotvení)	kus	48,000	1 323,78	63 541,44	Vlastní
P			<i>Poznámka k položce: - standardní pozinkovaný plech + retroreflexní fólie třídy RA1</i>					
VV			IP6 - přechod pro chodce					
VV			8		8,000			
VV			IP4b - jednosměrka					
VV			1		1,000			
VV			E2b - doplnková značka křižovatky					
VV			4+6+5		15,000			
VV			IP19b - značení pruhů					
VV			8		8,000			
VV			IP11a - parkoviště					
VV			2		2,000			
VV			A31a+b+c- Návěsní deska					
VV			2+2+2		6,000			
VV			E8a+b - Začátek a konec úseku					
VV			1+1		2,000			
VV			E7b - Směrová šipka pro odbočení					
VV			4		4,000			
VV			A32a - výstraha přejezd					
VV			2		2,000			
VV			Součet		48,000			
21	K	500-Rx001	Kompletní D+M sloupků s víčkem a patkou k dopravním značkám včetně základu vyhloubení jamky pro základ	kus	96,000	2 621,82	251 694,72	Vlastní
P			<i>Poznámka k položce: Dopravní značení bude dodáno jako kompletní dodávka, včetně sloupků, základových patek a dalších souvisejících pomocných konstrukcí. - sloupků ocelový zárově zinkovaný Ø90mm, dl. 2,5m - Al kotvení patka typové s profabrikovaným betonovým základem</i>					
VV			35+12+1+48		98,000			
VV			Součet		98,000			
22	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	108,600	163,52	17 758,27	CS ÚRS 2021 01
VV			A					
VV			108,6		108,600			
VV			Součet		108,600			
23	K	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	17,210	490,57	8 442,71	CS ÚRS 2021 01
VV			D					
VV			2,8+1,62+2,83+1,64+2,12+2,14+2,13+2,13		17,210			
VV			Součet		17,210			
24	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	108,600	199,18	21 630,95	CS ÚRS 2021 01
VV			A					
VV			108,6		108,600			
VV			Součet		108,600			
25	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	85,691	199,18	17 067,93	CS ÚRS 2021 01
VV			Skladba F					
VV			14,214*6,265-(2,4*1,4)		85,691			
VV			Součet		85,691			
26	K	564851111	Podklad ze štěrkorodité ŠD tl 150 mm	m2	685,550	194,71	133 483,44	CS ÚRS 2021 01
VV			štěrkorodí ŠD 0/3 TL 150 MM Edef=50 MPa					
VV			C					
VV			558,95		558,950			
VV			B					
VV			126,6		126,600			
VV			Součet		685,550			
27	K	564931512-R	Kryt z R-materiálu tl 100 mm	m2	85,691	31,07	2 662,42	Vlastní
VV			Lomová prosivka zavibrovaná do kameniva					
VV			Skladba F					
VV			14,214*6,265-(2,4*1,4)		85,691			
VV			Součet		85,691			
28	M	56337-Rx001	lomová prosivka	t	18,852	726,48	13 676,76	Vlastní
VV			85,691*0,1*2,2		18,852			
29	K	565135101-R01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	685,550	656,00	449 720,80	Vlastní
VV			asfaltový beton pro podkladní vrstvu ACP 16+, 40/60 TL 50 MM					
VV			C					
VV			558,95		558,950			
VV			B					
VV			126,6		126,600			
VV			Součet		685,550			
30	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	685,550	15,67	10 742,57	CS ÚRS 2021 01
VV			spojovací postřik 0,3kg/m2 - asfalt ASS50/70 + asfalt silniční ARR-RF 50A					
VV			C					
VV			558,95		558,950			
VV			B					
VV			126,6		126,600			
VV			Součet		685,550			
31	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	685,550	626,06	429 195,43	CS ÚRS 2021 01
VV			asfaltobeton ACO 8 CH 40 mm					
VV			C					
VV			558,95		558,950			
VV			B					
VV			126,6		126,600			
VV			Součet		685,550			
32	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	17,210	913,38	15 719,27	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce: včetně leže</i>					
VV			2,8+1,62+2,83+1,64+2,12+2,14+2,13+2,13		17,210			
VV			Součet		17,210			
33	M	59245278	dlažba zámková tvaru vlny 225x112x60mm barevná	m2	4,641	795,51	3 691,96	CS ÚRS 2021 01
VV			(0,52+0,55+0,53+0,54+0,82+0,38+0,7+0,4)		4,420			
VV			4,42*1,05 (Přepočtené koeficientem množství)		4,641			
34	M	59245222-R001	dlažba zámková tvaru pro nevidomé	m2	13,419	622,87	8 358,29	CS ÚRS 2021 01
VV			17,2-4,42		12,780			
VV			Součet		12,780			
VV			12,78*1,05 (Přepočtené koeficientem množství)		13,419			
35	K	596211115	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	12,780	95,12	1 215,63	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce: včetně leže</i>					
36	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	108,560	1 091,03	118 442,22	CS ÚRS 2021 01
37	M	59245275	dlažba zámková tvaru vlny 225x112x60mm barevná	m2	110,731	423,91	46 939,98	CS ÚRS 2021 01
VV			108,56*1,02 (Přepočtené koeficientem množství)		110,731			
38	K	5-Rx001	Vodorovná dopravní značení	kpl	1,000	391 650,00	391 650,00	Vlastní
P			<i>Poznámka k položce: - skvrnitová barva určená pro VDJ, barva bílá</i>					
39	K	5-Rx002	Přejezd železniční	kpl	1,000	39 500,70	39 500,70	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: - 2 ks ocelové kolelnice dl. 4,0 m osazené na bet.základu</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				571 365,68	
40	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	76,800	1 045,15	80 267,52	CS ÚRS 2021 01
41	M	59227016-R001	žlabovka příkopová betonová 155x295,5x665	m	84,480	99,41	8 398,16	Vlastní
	VV		76,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		84,480			
42	K	99999-Rx001	SSZ - tříbarevná soustava S1-2 ks + tříbarevná soustava S2-2 ks + tříbarevná soustava S3-2 ks + doplňk.směr.šipka S5-2 ks, včetně 4 ks sloupku žár. zink. + Al patky, založení a zemních prací pro založení	kpl	1,000	173 300,00	173 300,00	
43	K	99999-Rx002	SSZ - dvoubarevná soustava se signály pro chodce S9-8 ks, včetně 4.ks sloupku žár. zink. + Al patky, založení a zemních prací pro založení	kpl	1,000	162 400,00	162 400,00	
44	K	99999-Rx003	SSZ - dvě červená stíhávavě přerušovaná světla signálu přejezdového zabezpečovacího zařízení - zmenš pro DDH - 2 ks, včetně 2 ks sloupku žár. zink. + Al patky, založení a zemních prací pro založení	kpl	1,000	147 000,00	147 000,00	
D	998		Přesun hmot				32 266,10	
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	178,819	180,44	32 266,10	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt:
SO 02 - Typový objekt soc. zázemí

KSO:
Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel:
Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Petr Vlášek
Ing. Václav Chýle

Zpracovatel:
KAVRO

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČO:
DIČ:

IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČO:
DIČ:

IČO:
DIČ:

Cena bez DPH			729 716,23
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	729 716,23	21,00%	153 240,41
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	882 956,64
-------------------	--------------	-------------------

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 02 - Typový objekt soc. zázemí
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Ino. Václav Chvíle
 Zpracovatel: KAVRO

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

729 716,23

HSV - Práce a dodávky HSV

500 894,07

1 - Zemní práce	158 205,04
2 - Zakládání	9 928,54
5 - Komunikace pozemní	45 094,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	286 464,00
998 - Přesun hmot	1 201,91
PSV - Práce a dodávky PSV	228 822,16
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	84 658,74
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	144 163,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 02 - Typový objekt soc. zázemí

Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Ino. Václav Chvíle
 Zpracovatel: KAVRO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							729 716,23	
D HSV Práce a dodávky HSV							500 894,07	
D 1 Zemní práce							158 205,04	
1	K	121151113	Sejmutí omlice plochy do 500 m2 II vrstvy do 200 mm strojně	m2	3,360	139,51	468,75	CS ÚRS 2021 01
	W		2,4*1,4		3,360			
	W		Součet		3,360			
2	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	1,008	697,51	703,09	CS ÚRS 2021 01
	W		2,4*1,4*0,3		1,008			
	W		Součet		1,008			
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	47,432	697,51	33 084,29	CS ÚRS 2021 01
	W		(2,4*2+0,8*2)*0,7*0,3*1,1		1,478			
	W		kanalizace vodovod					
	W		(14*24,295)*0,8*1,5		45,954			
	W		Součet		47,432			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	48,944	328,71	16 088,38	CS ÚRS 2021 01
	W		0,504+1,008+47,432		48,944			
	W		Součet		48,944			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 370,432	32,88	45 059,80	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Odvoz zeminy je uvážen na skládce Jindřichův Hradec vzdálenou 38 km. Nutno prověřit odborným zhotovitelem před podáním cenové nabídky a skutečnost zohlednit v jednotkové ceně.</i>					
	W		48,944*28		1 370,432			
	W		Součet		1 370,432			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	48,944	237,79	11 638,39	CS ÚRS 2021 01
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	64,055	360,60	23 098,23	CS ÚRS 2021 01
	W		(48,944-13,358)*1,8		64,055			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	48,944	63,41	3 103,54	CS ÚRS 2021 01
9	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	36,763	491,43	18 066,44	CS ÚRS 2021 01
	W		kanalizace vodovod					
	W		(14*24,295)*0,8*1,5		45,954			
	W		Pískový podsyp					
	W		kanalizace + voda					
	W		-(14*24,295)*0,8*0,3		-8,191			
	W		Součet		36,763			
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	9,191	491,43	4 516,73	CS ÚRS 2021 01
	W		Pískový podsyp					
	W		kanalizace + voda					
	W		(14*24,295)*0,8*0,3		9,191			
	W		Součet		9,191			
11	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	3,277	725,48	2 377,40	CS ÚRS 2021 01
	W		1,63880614028168*2*Přepočtené koeficientem množství		3,277			
D 2 Zakládání							9 928,54	
12	K	271572211	Podsypaní pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopisku	m3	0,336	1 468,69	493,48	CS ÚRS 2021 02
	W		PB					
	W		1,4*2,4*0,1		0,336			
	W		Součet		0,336			
13	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,336	3 080,03	1 034,89	CS ÚRS 2021 02
	W		PB					
	W		1,4*2,4*0,1		0,336			
	W		Součet		0,336			
14	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	0,760	190,23	144,57	CS ÚRS 2021 01
	W		(1,4*2+2,4*2)*0,1		0,760			
	W		Součet		0,760			
15	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	0,760	95,12	72,29	CS ÚRS 2021 01
16	K	273362021	Výzluž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,017	161 952,21	2 753,19	CS ÚRS 2021 01
	W		KARI 6/100/100					
	W		1,4*2,4*4,44*1,15/1000		0,017			
	W		Součet		0,017			
17	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	1,344	4 040,27	5 430,12	CS ÚRS 2021 02
	W		(2,4*2+0,8*2)*0,7*0,3		1,344			
	W		Součet		1,344			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace pozemní					45 094,58
18	K	5-Rx003	Lavička betonová s dřevěným opěradlem a sedátkem včetně založení	kus	6,000	5 852,37	35 114,22	
19	K	5-Rx004	Odpadkový koš plastový na sloupku včetně založení	kus	2,000	2 428,23	4 856,46	
20	K	5-Rx005	Stojan na kole včetně založení	kus	1,000	5 123,90	5 123,90	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					286 464,00
21	K	9-Rx1009	D+M typový objekt sociálního zázemí <i>Plazní míra v podlaží: Vnější rozměry: 2400 x 1400 x 2540 mm Vnitřní výška: 2200 mm Izolace: minerální vlna 80 / 45PU / 160 mm Rám: ocelové svařovaná konstrukce Opláštění: lakovaný Zn plech 0,60 mm Střeche: falcovaný Zn plech 0,63 mm parozábrana, izolace Stěna: lakovaný pozinkovaný ocelový plech 0,50 mm Isolace: Isola, izolace Podlaha: DTD 20 mm, hliníkový rýhovaný plech Izolace Vybavení: vchodové dveře 875 x 2125 mm WC, pisoar, umyvadlo, baterie větrací mřížky, zrcadla vnitřní přčky napájení voda / odpad Elektronistalace: standard / ČSN - 400V / 32A / 5-pol ČSF stěrky zaručené v rámci Rozsáhlé nemovitosti - RA1 7095 / cu čarid</i>	kpl	1,000	286 464,00	286 464,00	Vlastní
D 998			Přesun hmot					1 201,91
22	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	6,661	180,44	1 201,91	CS ÚRS 2021 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					228 822,16
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					84 658,74
23	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	14,000	347,08	4 859,12	CS ÚRS 2021 02
	vv		13+1,0			14,000		
24	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	14,000	63,41	887,74	CS ÚRS 2021 01
25	K	721-Rx001	Ostatní práce, přípomoc, drobný materiál, navrtávky apod.	kpl	1,000	2 260,38	2 260,38	Vlastní
26	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000	76 651,50	76 651,50	CS ÚRS 2021 01
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					144 163,42
27	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	24,295	129,60	3 148,63	CS ÚRS 2021 01
	vv		Přípojka			24,295		
	vv		21,02+2,73+0,545			24,295		
	vv		Součet			24,295		
28	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	24,295	102,85	2 496,74	CS ÚRS 2021 01
29	K	893811152	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení D do 1,0 m hl přes 1,2 do 1,5 m	kus	1,000	7 609,20	7 609,20	CS ÚRS 2021 02
30	K	893811252	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení D do 1,0 m hl přes 1,2 do 1,5 m	kus	1,000	7 609,20	7 609,20	CS ÚRS 2021 02
31	M	56230562	šachta vodoměrná kruhová k obetonování včetně výztuhy 1,0/1,5 m	kus	1,000	9 847,20	9 847,20	CS ÚRS 2021 02
32	K	722-Rx10001	D+M vodoměrná sestava (kulový kohout, filtr, vodoměr, kulový kohout, vypouštěcí ventili, zpětná klapka)	kpl	1,000	31 108,20	31 108,20	Vlastní
33	K	722224154-R	Kulový kohout zahradní připojení na hadici	kus	1,000	252,14	252,14	Vlastní
34	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	24,295	19,02	462,09	CS ÚRS 2021 01
35	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	24,295	89,69	2 179,02	CS ÚRS 2021 01
36	K	722-Rx002	Ostatní práce, přípomoc, drobný materiál, navrtávky apod.	kpl	1,000	2 797,50	2 797,50	Vlastní
37	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	76 651,50	76 651,50	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt: SO 03 - Likvidace dešťových vod

KSO:
Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel:
Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Petr Viášek
Ing. Václav Chýle

Zpracovatel:
KAVRO

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

IČO:
DIČ:

IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČO:
DIČ:

IČO:
DIČ:

Cena bez DPH **1 326 687,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 326 687,22	21,00%	278 604,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 605 291,54**

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 03 - Likvidace dešťových vod
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vypíň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 326 687,22
HSV - Práce a dodávky HSV	1 326 687,22
1 - Zemní práce	1 069 568,45
2 - Zakládání	119 844,68
8 - Trubní vedení	136 906,71
998 - Přesun hmot	367,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 03 - Likvidace dešťových vod
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vypíň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

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

Náklady soupisu celkem 1 326 687,22

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					1 069 568,45	
1	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	103,500	383,63	39 705,71	CS ÚRS 2021 01
	W	Vsák						
	W	5*5*3*1,2			90,000			
	W	Šachty						
	W	1,5*1,5*2,5+1,5*1,5*3,5			13,500			
	W	Součet			103,500			
2	K	132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	470,569	383,63	180 524,39	CS ÚRS 2021 01
	W	Větev A						
	W	28,51*0,8*2,7			61,682			
	W	10,88*0,8*2,1			18,278			
	W	4,18*0,8*1,4			4,682			
	W	Mezisosčet			84,542			
	W	Větev B						
	W	33,46*0,8*1,7			45,506			
	W	0,28*0,8*0,78			0,175			
	W	6,05*0,8*1,2			5,898			
	W	Mezisosčet			51,489			
	W	Větev C						
	W	5,54*0,8*1,2			5,318			
	W	Mezisosčet			5,318			
	W	Drenáž						
	W	(32,5+45,3+11,75+9,2+13,3+1,6+4,0+10,5+0,7+11,7+5,9+26)*1,5*0,8			206,940			
	W	(6,9+14,8+28,4+39+4,0*2+1,2+3,1+0,5)*1,5*0,8			122,280			
	W	Mezisosčet			329,220			
	W	Součet			470,569			
3	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 176,421	60,43	71 091,12	CS ÚRS 2021 01
	W	Vátev A						
	W	28,51*2,7*2			153,854			
	W	10,88*2,1*2			45,896			
	W	4,18*1,4*2			11,704			
	W	Mezisosčet			211,354			
	W	Vátev B						
	W	33,46*1,7*2			113,784			
	W	0,28*0,78*2			0,437			
	W	6,05*1,2*2			14,620			
	W	Mezisosčet			128,721			
	W	Větev C						
	W	5,54*1,2*2			13,296			
	W	Mezisosčet			13,296			
	W	Drenáž						
	W	(32,5+45,3+11,75+9,2+13,3+1,6+4,0+10,5+0,7+11,7+5,9+26)*1,5*2			517,350			
	W	(6,9+14,8+28,4+39+4,0*2+1,2+3,1+0,5)*1,5*2			305,700			
	W	Mezisosčet			823,050			
	W	Součet			1 176,421			
4	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 176,421	19,02	22 375,53	CS ÚRS 2021 01
5	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	60,000	60,43	3 625,80	CS ÚRS 2021 01
	W	5,0*3*3,0			60,000			
	W	Součet			60,000			
6	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	60,000	19,02	1 141,20	CS ÚRS 2021 01
7	K	162751117	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	164,099	60,43	9 916,50	CS ÚRS 2021 01
	W	50+114,099			164,099			
	W	Součet			164,099			
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 594,772	32,88	151 076,10	CS ÚRS 2021 01
	P	Poznámka k položce: Odvoz zeminy je uražen na skládku Jindřichov Hradec vzdálenou 38 km. Nutno prověřit odborným zhotovitelem před podáním cenové nabídky a skutečnost zohlednit v jednotkové ceně.						
	W	164,099*28			4 594,772			
	W	Součet			4 594,772			
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	164,099	237,79	39 021,10	CS ÚRS 2021 01
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	295,378	360,60	106 513,31	CS ÚRS 2021 01
	W	164,099*1,8			295,378			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládky	m3	164,099	63,41	10 405,52	CS ÚRS 2021 01
12	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	459,970	155,35	71 456,34	CS ÚRS 2021 01
	W	Vsák 32/63						
	W	5,0*2,0*5,0			50,000			
	W	Zbývající zásypy						
	W	103,5+470,569-164,099			409,970			
	W	Součet			459,970			
13	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	90,000	1 061,18	95 506,20	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		50,000*1 8		90,000			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	114,099	155,35	17 725,28	CS ÚRS 2021 01
	W		Pískový podesp					
	W		drenážní potrubí					
	W		(172,45+101,9)*0,07*0,8		15,364			
	W		kanalizace					
	W		(0,28+49,23+39,39)*0,07*0,8		4,978			
	W		Mezisoučet		20,342			
	W		Štěrkodř 8/16					
	W		drenážní potrubí					
	W		(172,45+101,9)*0,35*0,8		76,818			
	W		kanalizace pod komunikací					
	W		(11,49+7,3+6,4+3,0+3,3+3,8)*0,6*0,8		16,939			
	W		Mezisoučet		93,757			
	W		Součet		114,099			
15	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	40,684	725,48	29 515,43	CS ÚRS 2021 01
	W		Pískový podesp					
	W		drenážní potrubí					
	W		(172,45+101,9)*0,07*0,8		15,364			
	W		kanalizace					
	W		(0,28+49,23+39,39)*0,07*0,8		4,978			
	W		Součet		20,342			
	W		20,342*2 'Přepočtené koeficientem množství'		40,684			
16	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	187,514	1 173,08	219 968,92	CS ÚRS 2021 01
	W		Štěrkodř 8/16					
	W		drenážní potrubí					
	W		(172,45+101,9)*0,35*0,8		76,818			
	W		kanalizace pod komunikací					
	W		(11,49+7,3+6,4+3,0+3,3+3,8)*0,6*0,8		16,939			
	W		Součet		93,757			
	W		93,757*2 'Přepočtené koeficientem množství'		187,514			
	D	2	Zakládání				119 844,68	
17	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	102,144	44,39	4 534,17	CS ÚRS 2021 01
	W		Trativody					
	W		(32,5+45,3+11,75+9,2+13,3+1,6+4,0+10,5+0,7+11,7+5,9+26)*3,14*0,1		54,149			
	W		(6,9+14,8+28,4+39+4,0*2+1,2+3,1+0,5)*3,14*0,15		47,995			
	W		Součet		102,144			
18	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	122,573	48,31	5 921,50	CS ÚRS 2021 01
	W		102,144*1 2 'Přepočtené koeficientem množství'		122,573			
19	K	211971122-R	Zřízení opláštění vsaků geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	721,005	44,39	32 005,41	Vlastní
	W		Vsak					
	W		5*2*4+5*5*2		90,000			
	W		Rýha drenáže					
	W		(172,45+101,9)*(0,8*2+0,35*2)		631,005			
	W		Součet		721,005			
20	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	665,206	48,31	41 798,10	CS ÚRS 2021 01
	W		721,005*1 2 'Přepočtené koeficientem množství'		665,206			
21	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	172,450	98,70	17 020,82	CS ÚRS 2021 01
	W		32,5+45,3+11,75+9,2+13,3+1,6+4,0+10,5+0,7+11,7+5,9+26		172,450			
	W		Součet		172,450			
22	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 150 mm bez lože	m	94,800	195,83	18 564,68	CS ÚRS 2021 01
	W		8,9+14,8+28,4+39+4,0*2+1,2+3,1+0,5		101,900			
	W		Změna SO02					
	W		-7,1		-7,100			
	W		Součet		94,800			
	D	8	Trubní vedení				136 906,71	
23	R	800A2302	Kanalizační revizní šachta skružená z prefa dílců hloubky do 3 m (kompletní dodávka a montáž včetně poklopu a podbetonování)	kus	2,000	23 073,78	46 147,56	ÚRS RYRO 2021 01
24	K	871265231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 100	m	0,280	401,15	112,32	CS ÚRS 2021 01
25	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 150	m	49,230	309,72	15 247,52	CS ÚRS 2021 01
	W		5,54+6,05+33,46+4,18		49,230			
26	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	39,390	463,65	18 263,17	CS ÚRS 2021 01
	W		28,51+10,88		39,390			
27	K	8-Rx001	D+M Dvorní vpusť se sběrným košem a krycí mříží (podrbná popis viz PD)	kus	3,000	19 045,38	57 136,14	Vlastní
	D	998	Přesun hmot				367,38	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,036	180,44	367,38	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt: SO 04 - Oplocení hřiště

KSO: Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel: Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Projektant: Petr Vlášek
Ing. Václav Chýle

Zpracovatel: KAVRO

Poznámka:

CC-CZ: Datum: Vyplň údaj

IČO: DIČ:

IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČO: DIČ:

IČO: DIČ:

Cena bez DPH 457 612,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	457 612,74	21,00%	96 098,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 553 711,42

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 04 - Oplocení hřiště

Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	457 612,74
HSV - Práce a dodávky HSV	457 612,74
1 - Zemní práce	43 927,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	396 184,47
998 - Přesun hmot	17 501,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 04 - Oplocení hřiště

Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							457 612,74	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				457 612,74	
D		1	Zemní práce				43 927,02	
1	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v homině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 20 m3	m3	16,425	697,51	11 456,60	CS ÚRS 2021 01
	W		38*0,9*0,5*0,5			8,560		
	W		35*0,9*0,5*0,5			7,875		
	W		Součet			16,425		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	16,425	87,66	1 439,82	CS ÚRS 2021 01
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m nřes 10000 m	m3	459,900	32,87	15 116,91	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce: Odvoz zeminy je uvažován na skládku Jindřichův Hradec vzdálenou 38 km. Nutno prověřit odborným zhotovitelem před podáním cenové nabídky a skutečnost zohlednit v jednotkové ceně.</i>					
	W		16,425*28			459,900		
	W		Součet			459,900		
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hominy třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	16,425	237,79	3 905,70	CS ÚRS 2021 01
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	29,565	335,70	9 924,97	CS ÚRS 2021 01
	W		16,425*1,8			29,565		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	16,425	126,82	2 083,02	CS ÚRS 2021 01
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				396 184,47	
7	K	338121127	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním palky o objemu do 0,30 m3	kus	38,000	1 450,99	55 137,62	CS ÚRS 2021 01
8	M	59231006	stoupek betonový plotový pro skládané plně ploty šedý 130x130x3320mm	kus	38,000	1 119,59	42 544,42	CS ÚRS 2021 01
9	K	348121121-R001	Osazování ŽB desek plotových na MC 500x40x2000 mm	kus	165,000	285,35	47 082,75	Vlastní
	W		5*29*4*5			165,000		
10	M	3-Rmx001	ŽB deska plotová 500x40x2000 mm, oboustranná úprava štípaný kámen	kus	165,000	666,38	109 952,70	Vlastní
11	R	348A1501	Plotové podkopové prefabrikované betonové desky	m	60,460	522,90	31 614,53	ÚRS RYRO 2021 01
	W		26,96*18,1*16,4-1,0			60,460		
	W		Součet			60,460		
12	R	348A2003	D+M Sloupky a vzpěry ocelové v 2,5 m pro osazení drátěné výplně se zabetonováním	kus	35,000	1 950,42	68 264,70	ÚRS RYRO 2021 01
	W		Sloupky			26,000		
	W		26			9,000		
	W		Vzpěry			35,000		
	W		9			9,000		
	W		Součet			35,000		
13	R	348A3001	D+M Vyplň oplocení z drátěného pletiva	m2	125,160	222,15	27 804,29	ÚRS RYRO 2021 01
	W		(28,98*18,1*16,42*1,1)*2,0			125,160		
	W		Součet			125,160		
14	R	348A4001	Vrátka k oplocení kovová	kus	2,000	5 593,81	11 167,62	ÚRS RYRO 2021 01
15	K	3-Rx001	D+M ŽB práh ve vrátkách	kus	2,000	1 307,92	2 615,84	Vlastní
D		998	Přesun hmot				17 501,25	
16	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení v do 3 m	t	28,849	606,65	17 501,25	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt: SO 07 - Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka

KSO:
Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel:
Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Petr Vlášek
Ing. Václav Chvíle

Zpracovatel:
KAVRO

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

ICO:
DIČ:

ICO: 48029483
DIČ: CZ48029483

ICO:
DIČ:

ICO:
DIČ:

Cena bez DPH			642 246,68
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	642 246,68	21,00%	134 871,80
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	777 118,48
-------------------	--------------	-------------------

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 07 - Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	642 246,68
HSV - Práce a dodávky HSV	642 246,68
1 - Zemní práce	225 033,96
5 - Komunikace pozemní	409 354,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 042,74
999 - Přesun hmot	5 815,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: SO 07 - Přístupový chodník z ulice Antonína Dvořáka
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel: AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							642 246,68	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				642 246,68	
D	1		Zemní práce				225 033,96	
1	K	121151113	Sejmutí omítky plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	160,000	76,73	12 276,80	CS ÚRS 2021 01
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	111,524	383,63	42 783,95	CS ÚRS 2021 01
			75,1*2*0,55			111,524		
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	88,994	328,71	29 253,22	CS ÚRS 2021 01
			111,524-22,53			88,994		
			Součet			88,994		
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 491,832	21,13	52 652,41	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Odvoz zeminy je uvažován na skládku Jirůvčův Hradec vzdálenou 38 km. Nutno prověřit odborným zhotovitelem před podáním cenové nabídky a skutečnost zohlednit v jednotkové ceně.</i>					
			88,994*28			2 491,832		
			Součet			2 491,832		
5	K	167151101	Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	88,994	237,79	21 161,88	CS ÚRS 2021 01
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	160,189	360,59	57 762,55	CS ÚRS 2021 01
			88,994*1,8			160,189		
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	88,994	63,41	5 643,11	CS ÚRS 2021 01
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,530	155,35	3 500,04	CS ÚRS 2021 01
			75,1*0,3			22,530		
			Součet			22,530		
D	5		Komunikace pozemní				409 354,40	
9	R	500A4011	Obrubník chodníkový betonový prefabrikovaný do lože z betonu s boční opěrou	m	158,800	606,03	96 237,56	ÚRS RYRO 2021 01
			158,8			158,800		
			Součet			158,800		
10	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	157,710	163,52	25 788,74	CS ÚRS 2021 01
			75,1*2,1			157,710		
			Součet			157,710		
11	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm	m2	108,895	490,57	53 420,62	CS ÚRS 2021 01
			75,1*1,45			108,895		
			Součet			108,895		
12	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm	m2	101,385	198,94	20 169,53	CS ÚRS 2021 01
			75,1*1,35			101,385		
			Součet			101,385		
13	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	168,975	198,94	33 615,89	CS ÚRS 2021 01
			75,1*2,25			168,975		
			Součet			168,975		
14	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	124,600	1 091,03	135 942,34	CS ÚRS 2021 01
			124,6			124,600		
			Součet			124,600		
15	M	592-Rxm001	dlažba zámková tl. 80 m dle výběru investora	m2	127,092	347,62	44 179,72	Vlastní
			124,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			127,092		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 042,74	
16	K	9-Rx001	D+M chráničky pro přípojky pod chodníkem	m2	19,900	102,65	2 042,74	Vlastní
			NN			3,600		
			3,6			3,600		
			sdělovací kabel			3,100		
			3,1			3,100		
			VN			3,100		
			3,1			3,100		
			plyn			3,000		
			3,0			3,000		
			VO			7,100		
			7,1			7,100		
			Součet			19,900		
D	999		Přesun hmot				5 815,58	
17	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	32,230	180,44	5 815,58	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba dětského dopravního hřiště

Objekt:

SO 08 - Osvětlení hřiště, světelná signalizace

KSO:

Místo: Dačice

CC-CZ:

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel / objednatel:

Město Dačice

ICO:

DIČ:

Účastník řízení / zhotovitel:

AŽD Praha s.r.o.

ICO: 48029483

DIČ: CZ48029483

Projektant:

Petr Vlášek

Ing. Václav Chvíle

ICO:

DIČ:

Zpracovatel:

KAVRO

ICO:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				649 274,47
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	649 274,47	21,00%	136 347,64	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		785 622,11

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: **SO 08 - Osvětlení hřiště, světelná signalizace**
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ing. Václav Chvíle
 KAVRO

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	649 274,47
D1 - #0000 Globální náklady	49 498,22
D2 - #0040 Přípravné práce	6 998,37
D3 - #0046 Zemní a pomocné práce	126 841,52
D4 - #0052 Hrubá montáž	29 034,83
D5 - #0053 Kabelové trasy	28 403,84
D6 - #0054 Uzemnění a pospojování	35 456,77
D7 - #0055 Kabeláže	67 791,42
D8 - #0066 Kompletace	13 808,65
D9 - #0088 Kompletace - rozvaděče	18 229,94
D10 - #3001 Veřejné osvětlení	103 848,12
D11 - #9902 Subdodávky	169 362,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: **SO 08 - Osvětlení hřiště, světelná signalizace**
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ing. Václav Chvíle
 KAVRO

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

Náklady soupisu celkem **649 274,47**

D	D1	#0000 Globální náklady					49 498,22	
1	K	460999002	HZS ele 2	HZS	4,413	380,46	1 678,97	
	P		<i>Poznámka k položce: kabelové trasy</i>					
2	K	Pol29	inženýrská činnost	HZS	3,000	380,46	1 141,38	
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
3	K	999000111	drobný materiál	Kč	5 181,984	0,83	4 301,05	
	P		<i>Poznámka k položce: vt. rešle</i>					
4	K	Pol30	amortizace vybavení	Kč	153,000	1,12	171,36	
	P		<i>Poznámka k položce: stanovené průměrnou cenou údržby</i>					
5	K	Pol31	režie stavby	Kč	598,659	70,50	42 205,46	
	P		<i>Poznámka k položce: vt. díků doprav</i>					
D	D2	#0040 Přípravné práce					6 998,37	
6	K	460010011	vytyčení nové trasy	metr	213,381	28,34	6 047,22	
	P		<i>Poznámka k položce: v přehledném terénu</i>					
7	K	460680525	vysekání drážky 7x15cm	metr	5,000	190,23	951,15	
	P		<i>Poznámka k položce: do pevného podkladu</i>					
D	D3	#0046 Zemní a pomocné práce					126 841,52	
8	K	4052836230102	trubka KGEM DN200	metr	11,000	279,75	3 077,25	
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
9	K	460120013	zához ruční hominou tř.3	m3	67,773	491,43	33 305,69	
	P		<i>Poznámka k položce: vt. hubiční a dřeviny</i>					
10	K	460151553	výkop ruční v homině tř.3	m3	87,368	697,51	60 940,05	
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
11	K	460421082	kabelové lože do š. 50cm se zakrytím fólií	metr	213,381	26,24	5 599,12	
	P		<i>Poznámka k položce: šířka 25-30cm</i>					
12	K	460600021	ruční manipulace s hominou - do 50m	m3	21,632	428,02	9 258,93	
	P		<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
13	K	betonC25-30	betonová směs C25/30 suchá vt. přípravy na stavbě	m3	1,815	4 911,84	8 914,99	
	P		<i>Poznámka k položce: vt. doprav</i>					
14	K	písek04	písek kopaný 0/4	m3	1,353	4 246,48	5 745,49	
	P		<i>Poznámka k položce: vt. dopravy do 10km</i>					
D	D4	#0052 Hrubá montáž					29 034,83	
15	K	460710055	vyplnění a omítnutí drážky do 7x15cm	metr	5,000	209,36	1 046,80	
	P		<i>Poznámka k položce: bez štukování, malby</i>					
16	K	Pol32	montážní pěna nízkoexpandní	kus	1,000	95,12	95,12	
	P		<i>Poznámka k položce: pistolové</i>					
17	K	Pol33	elektroměrový pilíš s přípojkovou skříní, 2x dvousazbový, 3f, 40A	kus	1,000	15 978,92	15 978,92	
	P		<i>Poznámka k položce: plastový, skříně vede sebe</i>					
18	K	Pol34	pilíš podle samostatné specifikace	kus	1,000	11 913,99	11 913,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: upřesnit dodavatel / stavbu</i>					
D	D5		#0053 Kabelové trasy				28 403,84	
19	K	460520173	uložení chráničky ohěbné do 90mm	metr	369,037	19,02	7 019,08	
P			<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
20	K	741110511	montáž lišty vkladací	metr	34,077	64,68	2 204,10	
P			<i>Poznámka k položce: vč. smetl</i>					
21	K	8595057643703	chránička PE63 KF 09063 BA	metr	44,304	26,86	1 190,01	
P			<i>Poznámka k položce: vnitřní průměr 52</i>					
22	K	8595057643727	chránička PE90	metr	361,637	44,76	16 186,87	
P			<i>Poznámka k položce: vnitřní průměr 75</i>					
23	K	8595057651692	lišta LHD 40/40	metr	37,485	48,12	1 803,78	
P			<i>Poznámka k položce: 1300mm2, upřesnit barvu</i>					
D	D6		#0054 Uzemnění a pospojování				35 456,77	
24	K	210220020	montáž uzemnění v zemi	metr	277,585	30,44	8 449,69	
P			<i>Poznámka k položce: FeZn do 120mm2</i>					
25	K	210220301	montáž svorky do 2 šroubů	kus	12,000	133,16	1 597,92	
P			<i>Poznámka k položce: SP, SS, SR03</i>					
26	K	210220302	montáž svorky 3+ šrouby	kus	36,000	133,16	4 793,76	
P			<i>Poznámka k položce: S7, SJ, SK, SR01, SR02</i>					
27	K	8591120049199	smrštovačka 19-9,5 ZŽ	metr	12,000	66,02	792,24	
P			<i>Poznámka k položce: GPH SB ZZ 19-9,5</i>					
28	K	8595067503967	vodič H07-K 6mm2 ZŽ	metr	4,676	62,22	290,94	
P			<i>Poznámka k položce: pr.3mm +9/+70°C</i>					
29	K	8595614700207	svorka SS FeZn pr.8-10	kus	22,000	10,63	233,86	
P			<i>Poznámka k položce: drát-drát</i>					
30	K	8595614700504	svorka SPb FeZn	kus	12,000	13,43	161,16	
P			<i>Poznámka k položce: drát-sroub rovné</i>					
31	K	8595614702003	svorka SR2b FeZn	kus	10,000	21,26	212,60	
P			<i>Poznámka k položce: pásek-pásek</i>					
32	K	8595614702300	svorka SR3b FeZn	kus	4,000	21,82	87,28	
P			<i>Poznámka k položce: pásek-drát</i>					
33	K	8595614770705	drát FeZn pr. 10mm	metr	35,916	38,85	1 395,34	
P			<i>Poznámka k položce: 78mm2</i>					
34	K	8595614771009	pásek FeZn 30x4	metr	269,427	62,66	16 882,30	
P			<i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>					
35	K	899001	nátěr spoje antikorozní	kus	48,000	11,66	559,68	
P			<i>Poznámka k položce: použít suspenze</i>					
D	D7		#0055 Kabeláže				67 791,42	
36	K	210810056	pevná montáž kabelu CYKY 3x1,5-5x2,5	metr	301,861	34,24	10 335,72	
P			<i>Poznámka k položce: bez ukončení</i>					
37	K	741120301	pevná montáž vodiče H07 do 16mm2	metr	65,890	49,46	3 258,92	
P			<i>Poznámka k položce: bez ukončení</i>					
38	K	741122025	pevná montáž kabelu CYKY do 4x25	metr	77,910	49,46	3 853,43	
P			<i>Poznámka k položce: bez ukončení</i>					
39	K	Pol35	pevná montáž kabelu AL 4x16	metr	196,413	49,46	9 714,59	
P			<i>Poznámka k položce: bez ukončení</i>					
40	K	Pol36	kabel CYKY-J 4x10	metr	68,968	147,15	10 148,64	
P			<i>Poznámka k položce: pr.16mm +5/+70°C</i>					
41	K	8591043356343	kabel CYKY 3x2,5	metr	94,500	29,21	2 760,35	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 10mm</i>					
42	K	Pol37	kabel CYKY-J 5x6	metr	20,629	116,49	2 403,07	
P			<i>Poznámka k položce: pr.15mm +5/+70°C</i>					
43	K	8591043356411	kabel CYKY 3x1,5	metr	69,120	17,79	1 229,64	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 9mm</i>					
44	K	8591043359375	kabel CYKY 5x2,5	metr	73,169	48,45	3 545,04	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 11,2mm</i>					
45	K	Pol38	kabel AYKY 4x16	metr	225,875	50,24	11 347,96	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 20mm, ohyb min. 6d III +5°C/+70°C</i>					
46	K	Pol39	kabel JYTY 7Cx1	metr	29,514	47,36	1 397,78	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 5mm, do 250V, stíněný</i>					
47	K	Pol40	kabel JYTY 14Cx1	metr	87,638	88,96	7 796,28	
P			<i>Poznámka k položce: pr. 12,5mm, do 250V, stíněný</i>					
D	D8		#0066 Kompletace				13 808,65	
48	K	210100001	ukončení vodiče do 2,5mm2	kus	108,000	19,02	2 054,16	
P			<i>Poznámka k položce: se zepořením</i>					
49	K	210100002	ukončení vodiče do 6mm2	kus	36,000	22,83	821,88	
P			<i>Poznámka k položce: se zepořením</i>					
50	K	210100003	ukončení vodiče do 16mm2	kus	213,600	30,44	6 501,98	
P			<i>Poznámka k položce: se zepořením</i>					
51	K	210100004	ukončení vodiče do 25mm2	kus	60,000	68,48	4 108,80	
P			<i>Poznámka k položce: se zepořením</i>					
52	K	4024941019187	zásuvka 5P 32A IP44 nástěnná	kus	1,000	158,23	158,23	
P			<i>Poznámka k položce: 112002</i>					
53	K	741313085	montáž zásuvky 3P+N+PE	kus	1,000	163,60	163,60	
P			<i>Poznámka k položce: 32A, IP67, vč. zepoření vodičů</i>					
D	D9		#0088 Kompletace - rozvaděče				18 229,94	
54	K	4015082626761	jiště 1Bx16A PL7	kus	1,000	212,61	212,61	
P			<i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 71mm</i>					
55	K	Pol41	jiště 3Bx16A PL7	kus	1,000	324,51	324,51	
P			<i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 71mm</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	4015082633912	jistič 3Bx25A PL7 <i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 71mm</i>	kus	1,000	369,27	369,27	
57	K	4015082634100	jistič 3Cx20A PL7 <i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 71mm</i>	kus	1,000	436,41	436,41	
58	K	Pol42	chránič FI4 AC 25A 30mA <i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 70mm</i>	kus	2,000	878,42	1 756,84	
59	K	Pol44	jistič 1Bx2A PL7 <i>Poznámka k položce: 10kA, montážní hloubka 71mm</i>	kus	2,000	176,80	353,60	
60	K	4015082703394	hřeben propojovací 1f do 65A <i>Poznámka k položce: 57x DIN modul, vidle</i>	kus	0,630	139,88	88,12	
61	K	4017332076494	svorka řadová pro vodiče 2x16 šedá <i>Poznámka k položce: 2016-1201, 76Amp</i>	kus	18,000	32,45	584,10	
62	K	4017332076654	svorka řadová pro vodiče 2x16 zř <i>Poznámka k položce: 2016-1207, 76Amp</i>	kus	6,000	43,64	261,84	
63	K	Pol45	svorka řadová pro vodiče 2x2,5 šedá <i>Poznámka k položce: 2002-1201, 24Amp</i>	kus	5,000	24,62	123,10	
64	K	Pol46	w2002 hřebenový můstek izolovaný 5x <i>Poznámka k položce: 2002-405</i>	kus	5,000	88,40	442,00	
65	K	Pol47	montáž kabelové skříňe do 20kg <i>Poznámka k položce: bez zedniciny, zapojení</i>	kus	2,000	424,10	848,20	
66	K	741231041	montáž svorky do 60A bez zapojení <i>Poznámka k položce: bez zapojení vodičů</i>	kus	29,000	20,14	584,06	
67	K	741320115	montáž jističe 1P do 63A <i>Poznámka k položce: se zapojením vodičů, ve skříni</i>	kus	3,000	61,55	184,65	
68	K	741320175	montáž jističe 3P do 63A <i>Poznámka k položce: se zapojením vodičů, ve skříni</i>	kus	5,000	106,31	531,55	
69	K	741321043	montáž proudových chráničů 4P do 63A <i>Poznámka k položce: se zapojením vodičů, ve skříni</i>	kus	2,000	106,31	212,62	
70	K	Pol48	montáž stykače 1P do 25A <i>Poznámka k položce: se zapojením vodičů, ve skříni</i>	kus	1,000	106,31	106,31	
71	K	Pol49	montáž elektroměru 3f <i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>	kus	1,000	212,61	212,61	
72	K	Pol50	odpínač pojistkový OPVP10-3 <i>Poznámka k položce: PV 10x36 do 32A, 120kA</i>	kus	1,000	749,73	749,73	
73	K	8590125410263	odpínač pojistkový OPVP14-3 <i>Poznámka k položce: PV 14x51 do 63A, 120kA</i>	kus	1,000	863,87	863,87	
74	K	Pol51	vodič H07V-K 16 žlutozelená (CYA 16) <i>Poznámka k položce: pr:7,5mm +5/+70°C</i>	metr	3,141	54,83	172,22	
75	K	8591043663564	vodič H07V-K 6 tmavě modrá (CYA 6) <i>Poznámka k položce: pr: 5mm do +70°C</i>	metr	31,409	32,45	1 019,22	
76	K	8592765014498	hřeben propojovací 3f do 63A <i>Poznámka k položce: 54x DIN modul, vidle</i>	kus	3,150	106,31	334,88	
77	K	Pol52	elektroměr 3f do 100A přímé měření TP 1 na DIN lištu <i>Poznámka k položce: DTS 353 ZL, PŘÍMÉ MĚŘENÍ DO 100A, LCD</i>	kus	1,000	3 782,22	3 782,22	
78	K	Pol53	vodič H07V-K 1mm2 Č <i>Poznámka k položce: pr: 3mm +5/+70°C</i>	metr	7,554	21,26	160,60	
79	K	Pol54	vodič H07V-K 1mm2 M <i>Poznámka k položce: pr: 3mm +5/+70°C</i>	metr	0,776	21,26	16,50	
80	K	8595067587684	vodič H07V-K 6 černá (CYA 6) <i>Poznámka k položce: pr: 5mm do +70°C</i>	metr	28,218	36,93	1 042,09	
81	K	Pol55	soumrakový spínač na DIN lištu SOU-1 +čidlo <i>Poznámka k položce: 1x16A AC-1, 1-100k, 100-5kV</i>	kus	1,000	2 456,21	2 456,21	
D	D10		#3001 Veřejné osvětlení				103 848,12	
82	K	210203799	montáž svítidla do 10kg na stožár <i>Poznámka k položce: se zapojením vodičů</i>	kus	6,000	281,54	1 689,24	
83	K	210204011	montáž stožáru VO do 12m <i>Poznámka k položce: bez příslušenství</i>	kus	6,000	639,17	3 835,02	
84	K	210204103	montáž výložníku do 35kg na sloup <i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>	kus	6,000	692,44	4 154,64	
85	K	210204120	uložení a usazení pouzdra VO <i>Poznámka k položce: do připravené lišty</i>	kus	11,000	1 141,38	12 555,18	
86	K	210204201	montáž stožárové výzbroje <i>Poznámka k položce: se zapojením všech vodičů</i>	kus	6,000	521,23	3 127,38	
87	K	8595099850593	stožár VO K-6 - 133/89/60 <i>Poznámka k položce: zásek, hoř</i>	kus	6,000	5 639,76	33 838,56	
88	K	8595155006608	VO výzbroj stožárová <i>Poznámka k položce: pro kabely 4x16</i>	kus	6,000	492,36	2 954,16	
89	K	Pol56	svítidlo LED-70W-3070-A9 3000K <i>Poznámka k položce: (prázdné)</i>	kus	6,000	6 210,45	37 262,70	
90	K	SKv-SV1-500	výložník VO SV1-500 <i>Poznámka k položce: FoZn, 1 rameno, sklon 20°</i>	kus	6,000	738,54	4 431,24	
D	D11		#9902 Subdodávky				169 362,79	
91	K	999000101	barva RAL prášková <i>Poznámka k položce: odstín</i>	m2	12,240	1 335,53	16 346,89	
92	K	Pol57	výukový řadič <i>Poznámka k položce: viz dodavatelská PD - SEMAFORY</i>	kus	1,000	135 000,00	135 000,00	
93	K	Pol58	Stavební přípomoc	soubor	1,000	18 015,90	18 015,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
Objekt: VRN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

KSO:
Místo: Dačice

Zadavatel / objednatel:
Město Dačice

Účastník řízení / zhotovitel:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Petr Vlášek
Ing. Václav Chvíle

Zpracovatel:
KAVRO

Poznámka:

CC-GZ:
Datum: Vyplň údaj

IČO:
DIČ:

IČO: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČO:
DIČ:

IČO:
DIČ:

Cena bez DPH			374 320,00
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	374 320,00	21,00%	78 607,20
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	452 927,20
-------------------	--------------	-------------------

Objednatel

Účastník řízení / zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

Datum a podpis:

Razítko (je-li třeba)

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: VRN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	374 320,00
VRN3 - Vedlejší náklady a ostatní náklady	374 320,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba dětského dopravního hřiště
 Objekt: VRN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady
 Místo: Dačice
 Zadavatel / objednatel: Město Dačice
 Účastník řízení / zhotovitel AŽD Praha s.r.o.

Datum: Vyplň údaj
 Projektant: Petr Vlášek
 Zpracovatel: Ina. Václav Chvíle
 KAVRO

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							374 320,00	
D		VRN3	Vedlejší náklady a ostatní náklady				374 320,00	
1	K	01	Zařízení staveniště - přípravné práce , vybavení staveniště, připojení, spotřeba energií, pronájem ploch, zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	47 600,00	47 600,00	
2	K	02	Uvedení ploch dotčených stavbou do původního stavu	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
3	K	03	Čištění stávajících komunikací	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
4	K	04	Opatření k vyvážení nečistot ze staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
5	K	05	Oprava dopravou poškozené komunikace	kpl	1,000	56 000,00	56 000,00	
6	K	06	Vytýčení inženýrských sítí	kpl	1,000	9 100,00	9 100,00	
7	K	07	Zabezpečení stavby a staveniště	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	
8	K	08	Opatření a práce zajišťující provoz školy při výstavbě	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
9	K	09	Náklady spojené se ztíženým přístupem na staveniště	kpl	1,000	50 300,00	50 300,00	
			<i>Poznámka k položce: Zřízení a odstranění dočasné / staveništní komunikace na poz. č parc.2429/161 bude i s ohledem na požadovanou ochranu stávajících sítí TI provedena šířky 3,0 m / délky 75,0 m ze sábkových panelů 300/2000/180mm na vyrov. drc. kamenivo 8/16 š.100 mm +drc. kamenivo 32/64 š. 200 mm na uzavřenou / tuhýnou ústř.</i>					
10	K	10	Ochrana stromů (6 kusů)	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
			<i>Poznámka k položce: ztížený přístup na staveniště z ulice Antonína Dvořáka v místě budoucího budovaného chodníku, tj. provizorní komunikace, která bude následně dobudována na chodník. (samostatný objekt SO 07)</i>					
11	K	1-009	Dopravně inženýrská opatření	kpt	1,000	11 100,00	11 100,00	
12	K	1-011	Čerpání vody po dobu stavby	kpt	1,000	11 400,00	11 400,00	
13	K	01.1	dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00	
14	K	02.1	projektová dokumentace pro výrobní přípravu a dílčí dokumentace zjištěných skutečností při provádění díla, aktualizace soupisu prací a výkazu výměr	kpl	1,000	33 570,00	33 570,00	
15	K	03.1	vytýčení prostorové polohy stavby	kpl	1,000	15 900,00	15 900,00	
16	K	04.1	geodetické zaměření dokončeného díla	kpl	1,000	7 950,00	7 950,00	
17	K	04.2	vypracování geodetických plánů pro oddělené pozemků	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	
18	K	05.1	předání výsledků nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, ČSN EN, pro prokázání dosažené předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00	
19	K	07.1	Náklady na BOZP	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	
20	K	08.1	Pasport sousedních nemovitostí a objektu před prováděním stavby a po skončení stavby	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	

