

Smlouva o dílo č. SML/2024/0673/RUI

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „**občanský zákoník**“), v jeho platném znění.

1. Smluvní strany.

Město Šumperk

se sídlem: **nám. Míru 1, 787 01 Šumperk**

IČO: **00303461**

DIČ: **CZ00303461**

Zastoupené:

ve věcech smluvních: **Mgr. Karlem Hoškem**, 2. místostarostou

ve věcech technických: **Ing. Janem Hrubým**, vedoucím odboru strategického rozvoje území města a investic

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Šumperk

číslo účtu: **27-1905609309/0800**

tel:

e-mail:

Dále jen: **Objednatel**

na straně jedné

a

AŽD Praha s.r.o.

se sídlem: **Žirovnická 3146/, 106 00 Praha 10 Záběhlice**

IČO : **48029483**

DIČ: **CZ48029483**

Zastoupené:

ve věcech smluvních: **Patrikem Reinišem**, obchodním ředitelem pro STM, na základě plné moci

ve věcech technických: **[redacted]** projektovým manažerem

bankovní spojení: ČS

číslo účtu: 668692/0800

číslo smlouvy: 397-PV0/2024

Dále jen: **Zhotovitel**

uzavřely dnešního dne, měsíce a roku v souladu s výše uvedenými ustanoveními občanského zákoníku tuto smlouvu o dílo.

2. Předmět smlouvy

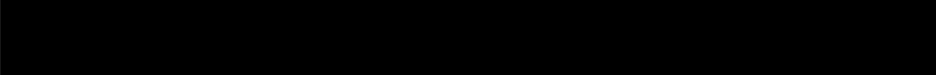
Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje zhotovit pro objednatele dílo specifikované v článku 3. této smlouvy.

Objednatel se zavazuje od zhotovitele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu za jeho provedení. Cena za provedení díla je uvedena v článku 4. této smlouvy.

3. Předmět díla

Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo: „**Dopravní hřiště ŠUMPERK**“ (dále jen: dílo), a to v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a objednatel se zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.

Dílo bude provedeno v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby „Dopravní hřiště ŠUMPERK“ zpracované společností Cetr CZ s.r.o., Mazalova 57/2, Šumperk.



Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací.

Podkladem pro uzavření smlouvy je nabídka zhotovitele na realizaci předmětu plnění zakázky.

Místem plnění je parcela 727/12 (ostatní plocha), 752/6 (orná půda), 752/10 (ostatní plocha), 752/19 (orná půda) v katastrálním území Dolní Temenice

Dílo bude realizováno dle vydaného ROZHODNUTÍ – společného povolení č.j. MUSP 96210/2024, dle stanovených podmínek pro provedení stavby uvedených v rozhodnutí a dle výkazu výměr, který je nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Součástí díla je zhotovení dokumentace skutečného provedení dokončeného díla v listinné podobě (3 pare) včetně geodetického zaměření v digitální formě. Vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení DTM OK, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM.

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem Zhotovitele.
- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací, konstrukcí a technologického vybavení, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a zejména také:

- projekt musí být realizován v souladu se zásadami DNHS (zásady „významně nepoškozovat“ životní prostředí),
- provozování vč. údržby zařízení staveniště a následná likvidace vlastního zařízení po dokončení a předání předmětu plnění včetně uvedení dotčených pozemků do původního stavu,

- likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou, včetně jejich evidence (naložení, odvoz na skládku, skládkovné),
- zabezpečení pracovního prostoru proti vstupu nepovolaných osob,
- zajištění čištění a údržba komunikací a veřejných ploch používaných při stavbě zhotovitelem ve stavu odpovídajícím příslušným předpisům,
- zajištění místa k připojení na odběr energií (vč. jejich měření) nutných k provádění díla (např.el.energie, voda) a jejich úhradu na náklady zhotovitele,
- projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a přechodné úpravy provozu, potřebných záborů veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění přechodného dopravního značení k dopravním omezením včetně jeho neustálé aktualizace dle skutečného průběhu stavby, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- zpracování a prokazatelné projednání zásad organizace výstavby (dále jen „ZOV“) a časového a finančního harmonogramu - postupu prací členěného dle jednotlivých stavebních objektů se zástupcem Objednatele a dotčenými třetími osobami;
- zajištění a splnění podmínek vyplývajících z Rozhodnutí - společného povolení a jiných dokladů,
- zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby předá Objednatel Zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště;
- dodržení podmínek obsažených ve stanoviscích správců komunikací, vlastníků a správců dotčených sítí a technických zařízení, která jsou obsahem dokladů, předaných Objednatелеm Zhotoviteli;
- provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
- vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- od všech použitých materiálů a zařízení budou doloženy certifikáty, prohlášení o shodě, případně záruční listy,
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zhotovitel je povinen mít na stavbě stavební povolení, projektovou dokumentaci a stavební deník, který předloží na požádání ke kontrole oprávněným orgánům a osobám, a respektovat ustanovení stavebního zákona týkající se státního stavebního dohledu. Při vedení stavebního deníku vést záznamy o prováděných pracích poddodavatelů ve svém stavebním deníku a doložit tyto zápisy výpisem nebo kopií ze stavebního deníku poddodavatele, Po skončení stavby zhotovitel odevzdá zadavateli originál stavebního deníku,
- zajištění schůdnosti, sjízdnosti vozovek, provádění denního úklidu staveniště, u výjezdů ze staveniště na pozemní komunikace budou zajištěna účinná opatření k čištění vozidel, aby pozemní komunikace nebyly nadměrně znečišťovány. Bude prováděno pravidelné čištění a klopení komunikací používaných pro účely stavby, aby se předešlo vzniku prašnosti,

- servis a odstraňování vad v záruční době,
- vypracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla v českém jazyce a ve trojím vyhotovení v tištěné podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě,
- uvedení do provozu,
- poskytnutí záruk na celé dílo,
- zajištění průběžných řešení a písemného odsouhlasení nutných změn oproti Zadávací dokumentaci (např. projektové dokumentaci, apod.) na kontrolních dnech za účasti zástupců všech zúčastněných stran, tedy zástupcem Objednatele, projektanta, technického dozoru stavebníka, koordinátora BOZP.
- Objednatel si vyhrazuje jednostranné právo požadovat rozšíření předmětu smlouvy o dodávky menšího rozsahu prací (pokud takto požadované práce nepřekročí svým finančním objemem 20% z celkové ceny díla bez DPH), případně požadovat zúžení předmětu smlouvy a Zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a tyto práce a dodávky za úplatu zajistit nebo neprovést – u zúžení předmětu. Toto ujednání se týká i víceprací, které vyplynou z kolaudačního řízení.

4. Cena díla

1. Cena díla je pevná po celou dobu výstavby, je stanovena oceněním projektové dokumentace předané objednatelům zhotoviteli a výkazu výměr. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané projektové dokumentace.

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

Celková cena bez DPH :	6 371 899,85 Kč
<u>DPH</u>	<u>1 338 098,97 Kč</u>
Celková cena včetně DPH:	7 709 998,82 Kč

(slovy: šestmilionůtřístadesátjednatísícosmsetdevadesátdevět korun českých a osmdesátpět haléřů bez DPH).

Celková cena díla je doložena cenovou nabídkou v příloze č. 1 k této smlouvě.

3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek a též činností uvedených v čl. 3. této smlouvy zejména i náklady na:

- a) vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
- b) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
- c) opatření k ochraně životního prostředí
- d) pojištění stavby a osob
- e) organizační a koordinační činnost
- f) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru
- g) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby.

4. Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

4.1. Doklady určující cenu

Cena díla je doložena naceněným Výkazem výměr. Položkový rozpočet slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací. Položkový rozpočet je v úplném souladu s Výkazem výměr.

4.2. Podmínky pro změnu ceny

Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, do 5 pracovních dnů zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

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

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění; tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění)
- c) pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- d) pokud Projektová dokumentace předaná objednatelem zhotoviteli bude vykazovat vady nebo chyby, mající vliv na sjednanou cenu;
- e) pokud z důvodů na straně objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby;
- f) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

4.3. Způsob sjednání změny ceny

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.

Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena objednatelem.

Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

4.4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení. Tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění)

Vícepráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen uvedených ve Výkaze výměr v nabídce zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které ve Výkaze výměr nejsou

obsaženy, budou použity ceny, které nesmí přesáhnout 85 % částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS Praha, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 102 00) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.

- b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
- c) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Méněpráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Výkazu výměr;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- c) k základním nákladům méněprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých Výkazech výměr;
- e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.

Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 14 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele.

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

5. V případě uplatnění požadavku na změnu předmětu díla je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od obdržení požadavku předložit objednateli položkový rozpis ceny na požadovanou změnu a případně nový časový harmonogram prací, který zahrne uplatněnou změnu a zajistí dodržení konečného termínu zhotovení díla.

6. Drobné změny a upřesnění díla, která nemají vliv na cenu, termín plnění ani výsledné užitné vlastnosti díla, mohou být rozhodnuty a potvrzeny technickým dozorem objednatele formou zápisu do stavebního deníku.

7. Objednatel je oprávněn zajistit realizaci požadovaných změn jinou společností v případě, že zhotovitel ani po opakované výzvě objednatele uvedené ve stavebním deníku nesplní svou povinnost, a to na náklady zhotovitele. Tímto zásahem třetí osoby do předmětu díla nezaniká povinnost zhotovitele nést záruku za kvalitu díla jako celku.

8. Vícepráce do výše 20-ti% z celkové ceny díla bez DPH nemají vliv na konečný termín komplexního dokončení realizace předmětu plnění dle této smlouvy.

9. Výkony, které zhotovitel díla provede bez písemné objednávky objednatele nebo při svévolné odchylce od smlouvy, nebudou uhrazeny. Zhotovitel díla je musí na požádání během určené lhůty odstranit, jinak se tak může stát na jeho náklady. Kromě toho ručí za další škody, které objednateli tímto vzniknou.

10. Změny jednotkových cen ve výkazu výměr jsou vyloučeny.

5. Fakturace a platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.

2. Veškeré platby se provádějí jako bezhotovostní a v českých korunách.

3. Zhotovitel je povinen jednou měsíčně nejpozději do 5. dne následujícího měsíce předložit ke schválení objednateli pro časové období předcházejícího měsíce soupis skutečně provedených prací a dodávek podle smlouvy. Skutečně provedené práce se oceňují jednotkovými cenami podle smlouvy o dílo. Oprávněný zástupce objednatele do pěti pracovních dnů odsouhlasí rozsah za daný měsíc. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

4. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelům v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.

5. Úhrada ceny díla bude prováděna formou měsíčních daňových dokladů - faktur, přičemž za smluvní datum zdanitelného plnění se považuje poslední den daného měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu-konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí díla. Přílohou každého měsíčního daňového dokladu je soupis provedených prací, včetně jejich ocenění, odsouhlasený oprávněným zástupcem Objednatel. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

6. Lhůta splatnosti daňového dokladu-faktury je do 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury, lhůta splatnosti počíná běžet prvního dne následujícího po doručení daňového dokladu do podatelny objednatele. Dnem úhrady daňového dokladu-faktury se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele. Fakturace bude prováděna měsíčně s tím, že součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek odsouhlasený zástupcem objednatele. Faktury doložené soupisem provedených prací a dodávek, potvrzených oprávněným zástupcem objednatele budou hrazeny do výše 90% celkové smluvní ceny díla bez DPH.

7. Konečná faktura – doplatek ceny díla ve výši 10% z ceny díla bez DPH, bude uhrazen po vydání kolaudačního souhlasu a po odstranění případných vad a nedodělků.

8. Bankovní záruka:

K zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby se sjednává ve výši 2 % ze smluvní ceny celého díla bez DPH zajištění ve formě bankovní záruky.

Při předání dokončené stavby předá zhotovitel objednateli bankovní záruku ve výši 2% smluvní ceny celého díla bez DPH, která bude sloužit jako jistina pro případ porušení povinností zhotovitele v záruční době. Bankovní záruka bude platná po celou dobu běhu záruční doby (tj. minimálně 60 měsíců).

Z bankovní záruky poskytnuté zhotovitelem musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné objednatelům nebo v případě, kdy objednateli vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností zhotovitelem nárok na smluvní pokutu.

Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby v délce 60 měsíců.

9. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Pokud faktura nebude obsahovat náležitosti, je objednatel oprávněný vrátit ji zhotoviteli jako neúplnou na doplnění nejpozději do 15 dnů ode dne doručení. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová začne běžet po doručení opravené faktury objednateli.

10. Zhotovitel je povinen u prací **v režimu přenesené daňové povinnosti** u kódu **CZ-CPA 41 až 43** uvádět na fakturu, kromě odkazu na ustanovení § 92e zákona o DPH, i celé číslo kódu prováděných prací. U stavebních nebo montážních prací většího rozsahu pak první dvojčíslí kódu. Je-li předmětem plnění dodávka v klasickém režimu i v režimu přenesené daňové povinnosti, pak je zhotovitel povinen tyto práce fakturovat zvlášť, nelze na jednu fakturu uvádět běžný režim a režim přenesené daňové povinnosti.

Dodavatel dále na fakturu uvede sazbu DPH pro předmět zdanitelného plnění. Zhotovitel se zavazuje, že v případě chybné či opožděné fakturace u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, uhradit objednateli úrok z prodlení, který bude objednateli, z důvodu pochybení zhotovitele při fakturaci u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, vyměřen finančním úřadem.

11. Platby za vícepráce

Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

12. Objednatel požaduje provedení stavebních prací v roce 2024 v nákladech min. 2 mil. Kč bez DPH.

6. Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo podle této smlouvy a řádně jej předat objednateli způsobem uvedeným dále v následujícím termínu:

a) předání a převzetí staveniště, přípravné práce: do 5 dnů od uzavření smlouvy o dílo

b) termín zahájení stavebních prací: max. 30 dnů od uzavření smlouvy o dílo

c) termín ukončení stavebních prací: 30.5.2025

d) komplexní dokončení stavby:

předání a převzetí díla vč. dokladů pro vydání kolaudačního souhlasu: 30.6.2025

Komplexním dokončením realizace se rozumí dokončení předmětu plnění, vyklizení staveniště, předání originálů dokladů o předepsaných zkouškách, revizích, podepsání zápisu o předání a převzetí díla a předání dokumentace skutečného provedení, geometrického plánu, originálu stavebního deníku a odstranění vad a nedodělků.

Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.

Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 20% z hodnoty sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

Zhotovitel je povinen předložit Objednateli aktualizované harmonogramy provádění díla nejpozději do termínu předání staveniště. V těchto harmonogramech musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly /dle TSKP – Třídník stavebních konstrukcí a prací/ a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací.

Pokud Zhotovitel nedodrží postup provádění díla v souladu s harmonogramy, tj. objem finančního plnění Zhotovitele nedosáhne alespoň 80% hodnoty uvedené v harmonogramu (má se na mysli hodnota daná součtem měsíčních objemů od počátku stavby do konce určitého měsíce), je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

7. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje plnit závazky, vyplývající z rozhodnutí správních orgánů, pokud mu byla tato rozhodnutí předána prokazatelným způsobem, např. zápisem ve stavebním deníku. Na výzvu objednatele se zhotovitel zúčastní projednání ve správním řízení a podá potřebná stanoviska a vysvětlení.
2. Zhotovitel provede dílo v rozsahu, kvalitě a termínech podle této smlouvy o dílo.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat veškeré české obecně závazné právní předpisy, zejména stavební předpisy, veškeré platné technické předpisy, veškeré obecné technické požadavky, jakož i veškeré příslušné normy a veškeré podmínky stanovené orgány veřejné správy. Zhotovitel je povinen dbát veškerých předpisů s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny osoby na staveništi používaly pracovní ochranné pomůcky, zejména ochrannou přilbu, pracovní oděv, pracovní obuv atd.
4. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v rozsahu uvedeném v platném zákoníku práce, jakož i platné předpisy hygienické, požární a předpisy na ochranu životního prostředí. Za tím účelem zajistí zhotovitel vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu bezpečnosti práce, seznámí se s riziky na pracovišti, upozorní na ně prokazatelným způsobem své pracovníky a poddodavatele a určí a zabezpečí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel se zavazuje upozornit objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovišti objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo třetích osob nebo k ohrožení provozu a bezpečného stavu technických zařízení a objektů. Zhotovitel v případě úrazu jeho pracovníka úraz vyšetří a sepíše o něm záznam ve spolupráci s objednatelem. Zhotovitel je povinen před započatím prací provést školení svých pracovníků v oblasti BOZP, požární ochrany a ochrany životního prostředí ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na své náklady. Zhotovitel je dále povinen dbát pokynů koordinátora BOZP určeného objednatelem.
5. Při plnění této smlouvy je zhotovitel povinen řídit se pokyny objednatele, autorského dozoru projektanta, technického dozoru investora a koordinátora BOZP vydanými v souladu s předanou dokumentací, právními předpisy České republiky a touto smlouvou. Takové pokyny objednatele nepředstavují změnu této smlouvy a plnění takových pokynů vydaných před provedením nebo v průběhu provádění určité práce zhotovitelem nemůže být důvodem pro zvýšení cen za plnění ani pro prodloužení lhůt pro plnění podle této smlouvy.
6. Zhotovitel odpovídá za kvalifikaci svých pracovníků pro jednotlivé profese tak, aby byla platná po celou dobu výkonu profese. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho pracovníci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce, na základě níž jsou schopni výkonu práce v určené profesi. U profesí, u nichž to požaduje právní předpis, zajišťuje Zhotovitel pravidelné kontrolní lékařské prohlídky.
7. Zhotovitel je povinen zajistit aktuální seznam pracovníků přítomných na stavbě, včetně pracovníků svých poddodavatelů, tento seznam denně aktualizuje.
8. Zhotovitel je povinen nepřekročit hlučnost a prašnost svých prací dle platných ČSN, hygienických předpisů a stavebního povolení, a zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, v platném znění.
9. Zhotovitel je povinen chránit veškerá stávající zařízení a vybavení zhotovovaného díla, pokud dojde k jeho poškození, je povinen neprodleně zajistit odbornou opravu na své náklady.
10. Zhotovitel je povinen neprodleně nebo v dohodnutých termínech průběžně odstraňovat vady díla zjištěné a označené v průběhu realizace díla oprávněným zástupcem objednatele.
11. Zhotovitel se zavazuje dbát pokynů objednatele, udržovat na převzatém pracovišti, výjezdech z něho, přilehlých chodnících a příp. přenechaných inženýrských sítích čistotu a pořádek a je povinen denně odstraňovat odpady a nepořádek vzniklé jeho činností na své náklady a je povinen denně staveniště (pracoviště) uklízet.
12. Zhotovitel se zavazuje jako původce odpadů, že bude na své náklady nakládat s odpady vzniklými z činnosti, která je předmětem prováděného díla ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o

odpadech, v platném znění a ostatních souvisejících předpisů. Zhotovitel povede evidenci odpadů a postupovat tak, aby minimalizoval vznik odpadů.

13. Zhotovitel si zajistí dodávky a samostatné měření odběru vody a elektrické energie v místě jejich odběru, a to na své vlastní náklady. Tyto náklady včetně nákladů na spotřebu elektrické energie a vody jsou již obsaženy v celkové ceně díla. Zhotovitel si dále zajistí na vlastní náklady a odpovědnost výpůjčku veřejných prostranství a komunikací potřebných pro realizaci předmětu díla na dobu nezbytně nutnou u správce nebo majitele předmětných pozemků či komunikací. Tyto náklady jsou rovněž již obsaženy v celkové ceně díla.

14. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech zjištěných při realizaci této smlouvy o dílo a není oprávněn poskytovat třetím osobám jakékoliv informace bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

15. Zhotovitel je povinen provádět dílo v kvalitě a způsobem předepsaným platnými technickými normami a předpisy. Při provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat podmínky bezpečnosti práce a požární ochrany, stanovené příslušnými normami a předpisy.

16. Zhotovitel je povinen se zavčas přesvědčit o bezvadné jakosti materiálů a stavebních částí, které používá, jakož i o bezvadném provedení předběžných prací a dodávek a případně o všech nedostatcích, které mají nebo by mohly mít vliv na předepsanou kvalitu prací a dodávek, které má podat a zavčas písemně zpravit objednatele.

17. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy:

- a) řádně překontroloval předanou dokumentaci,
- b) řádně prověřil místní podmínky na staveništi,
- c) vyjasnil si všechny nejasné podmínky pro realizaci plnění s oprávněnými zástupci objednatele a při prohlídce staveniště.

18. Zhotovitel v souvislosti s předchozími prohlášeními uvedenými v tomto článku prohlašuje, že předaná dokumentace je dostatečná, jednoznačná, srozumitelná a plně vhodná pro uskutečnění plnění zhotovitele v souladu s touto smlouvou.

19. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit, zastavit, zatížit, nabízet nebo jinak prezentovat jakoukoliv pohledávku vzniklou na základě smlouvy za objednatelem třetí osobě.

20. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli na jeho výzvu doklady osvědčující, že zaplatil clo, příslušné daně a poplatky, stejně jako doklady o tom, že řádně a včas uhradil pohledávky svým poddodavatelům, kteří se podílejí na realizaci díla.

21. V případě, že zhotovitel poruší některou ze svých povinností (např. pořádek na staveništi, nařízení koordinátora BOZP, termín dokončení celé stavby, ...) je zhotovitel povinen tuto sankci (finanční prostředky) v plném rozsahu uhradit objednateli, jakožto smluvní pokutu, a to ve lhůtě 14-ti dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele k úhradě k smluvní pokuty.

22. V případě, že zhotovitel nedodrží nařízení koordinátora BOZP, má koordinátor právo udělit zhotoviteli pokutu za provedený přestupek.

23. Pokud vznikne působením zhotovitele škoda na majetku objednatele případně na majetku, třetí osoby je zhotovitel povinen tuto škodu odstranit případně pokud to není možné nahradit. V případě, že tuto povinnost zhotovitel nesplní a škodu na své náklady neodstraní nebo nenahradí ke spokojenosti objednatele, je objednatel oprávněn škodu napravit na náklady zhotovitele. Tímto není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.

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

Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy v přiměřené lhůtě, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit.

25. V případě změny stavbyvedoucího, kterého uvedl zhotovitel ve své nabídce na veřejnou zakázku s názvem „Dopravní hřiště Šumperk“, je zhotovitel povinen zajistit, aby nový stavbyvedoucí splňoval podmínky dané zadávací dokumentace na výše uvedenou veřejnou zakázku a tuto kvalifikaci je zhotovitel povinen doložit příslušnými doklady.

26. Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdržel.

27. Zhotovitel se zavazuje obstarat na vlastní náklady veškerá povolení, stanoviska a vyjádření orgánů veřejné správy, jakož i všech dotčených organizací, právnických a fyzických osob, která jsou nezbytná k vybudování, dokončení (provedení) a kolaudaci díla. Zhotovitel se zavazuje provést kompletaci veškeré dokumentace požadované pro kolaudační řízení.

28. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně 10 let od ukončení stavby.

8. Staveniště

1. Zhotovitel je povinen převzít a předat staveniště ve lhůtách, které jsou uvedeny v článku 6. této smlouvy o dílo. O tomto předání a převzetí staveniště bude vždy vyhotoven písemný zápis, v tomto zápisu bude uveden způsob zabezpečení staveniště a lhůta (nejpozději k datu předání a převzetí) pro odstranění zařízení staveniště a jeho vyklizení po předání zhotoveného díla objednateli. Zápisy budou podepsány zástupcem objednatele a zástupcem zhotovitele.

2. Při předání a převzetí staveniště zhotovitelem, objednatel určí osobu vykonávající technický dozor stavebníka (TDS).

3. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště proti vniknutí nepovolaných osob. Dále je zhotovitel povinen udržovat staveniště ve stavu zabráňujícím vzniku případných škod na vlastním díle, majetku objednatele nebo třetích osob. Zhotovitel přebírá plnou odpovědnost za veškeré případné škody způsobené na majetku objednatele nebo na majetku, zdraví a životě třetích osob.

4. Na staveniště smí vstupovat výhradně osoby jmenovitě uvedené v článku 7./7 této smlouvy. Jiné osoby mohou vstupovat na staveniště pouze s vědomím objednatele a v doprovodu objednatelem určené osoby. Objednatel neodpovídá za škody vzniklé porušením tohoto ustanovení smlouvy.

5. Předané pracoviště (staveniště) bude zhotovitelem užíváno výhradně pro účely plnění předmětu díla a to po dobu realizace díla a po dobu potřebnou pro jeho vyklizení.

6. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla Objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytyčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Doklady k vytyčení stávajících inženýrských sítí předá Objednatel Zhotoviteli včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí.

7. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

8. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele.

9. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.

10. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele, je zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a

veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu nese objednatel včetně případných škod, pokut apod.

11. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést staveniště do původního stavu ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů od termínu předání a převzetí díla.

Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště, nechá objednatel staveniště vyklidit a uklidit na náklady zhotovitele díla.

9. Kontrola

1. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, a to nejméně do 3 pracovních dnů předem. Pokud se objednatel v ohlášený den a hodinu na místo samé nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, má zhotovitel právo v práci pokračovat. Pokud však zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole těchto prací tak, jak je shora uvedeno, má objednatel právo požadovat na náklady zhotovitele odkrytí těchto prací za účelem kontroly a to i v případě, že práce byly řádně provedeny.

2. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběžně provádění díla a zhotovitel je povinen umožnit objednateli, respektive jeho zástupci pro věci technické, kdykoliv vstup na staveniště. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo dle povinností vyplývajících z této smlouvy, zejména v případě porušení ustanovení článku 6. této smlouvy týkající se doby plnění předmětu díla, nebo v případě zjištění vad díla, je oprávněn požadovat u zhotovitele odstranění všech zjištěných nedostatků. V ostatních případech využije přiměřeně ustanovení týkající se sankčních ujednání za porušení povinností ze strany zhotovitele. Zjištěné skutečnosti se zaznamenávají do stavebního deníku.

3. Kontrolní a zkušební plán stavby

Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit Objednateli nebo Technickému dozoru Objednatele kontrolní a zkušební plán.

Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

10. Stavební deník

1. Zhotovitelem pověřený jeho pracovník má povinnost ode dne převzetí pracoviště (staveniště) o prováděných pracích vést stavební deník a to až do případného odstranění vad díla. Do tohoto deníku zapisuje všechny skutečnosti předepsané stavebním zákonem, v platném znění, dále skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Při vedení stavebního deníku vede zhotovitel záznamy o prováděných pracích subdodavatelů ve svém stavebním deníku a doloží tyto zápisy výpisem nebo kopií ze stavebního deníku poddodavatele.

Potřebné záznamy zapisuje do stavebního deníku objednatel – jím pověřená osoba. Smluvní strany mají povinnost činit neprodlené opatření k odstranění vytknutých závad. Pokud se zhotovitel nevyjádří k zápisu objednatele ve stavebním deníku do 2 pracovních dnů, má se za to, že s příslušným zápisem zhotovitel souhlasí. Zhotovitel zajistí přístupnost stavebního deníku objednateli v průběhu pracovní doby. Zhotovitel má povinnost předávat 1x podepsanou kopii každého listu ze stavebního deníku objednateli. Pokud budou práce na díle přerušeny nebo zastaveny, bude stavební deník uložen u objednatele. Originál stavebního deníku předá zhotovitel objednateli při předání díla.

2. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jaké jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný deník víceprací a změn díla /dále jen Deník víceprací/. Do Deníku víceprací zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace, a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání

zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od písemného vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce vznikly, a z jakého důvodu.

11. Projektová dokumentace, doklady a kontrolní dny

1. Objednatel předal zhotoviteli projektovou dokumentaci ve dvou pare. Zajištění dalších pare, potřebných pro práci zhotovitele nebo pro vyhotovování projektu skutečného provedení zajistí zhotovitel na své náklady. Veškeré předané podklady jsou vlastnictvím objednatele, zhotovitel je může použít výhradně ke zhotovování předmětného díla.
2. Zhotovitel se zavazuje předávat objednateli během provádění díla písemné doklady (vyhodnocení) o provedených kontrolách, kontrolních zkouškách a měření. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, a to vždy podle potřeby, nejdéle však za 10 pracovních dnů od minulého kontrolního dne formou zápisu ve stavebním deníku a emailem adresovaným technickému dozoru objednatele, případně příslušným zástupcům orgánů státní správy.

12. Vlastnictví díla, dokončení díla, předání a převzetí díla

1. Zhotovitel provede dílo na vlastní nebezpečí a na své vlastní náklady. Vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je od počátku objednatel, nebezpečí škody na díle nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatелеm. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělkami, nese zhotovitel nebezpečí škody až do odstranění vad a nedodělků.
2. Dílo se považuje za dokončené okamžikem podpisu zápisu o předání a převzetí celého díla mezi zhotovitelem a objednatелеm.
3. Připravenost díla k převzetí oznámí zhotovitel objednateli písemně a ten svolá převjímací řízení do 6 dnů od tohoto oznámení. Zhotovitel je povinen předat objednateli takto připravený předmět díla nejpozději v poslední den dodací lhůty – termínu dokončení díla ve stavu odpovídajícímu smlouvě o dílo.
4. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení veškerých zkoušek předepsaných zejména příslušnými právními předpisy, platnými normami, projektovou dokumentací a objednatелеm, které provede zhotovitel na své náklady. Protokol o průběhu a výsledku zkoušek předá zhotovitel objednateli do 2 dnů od jejich provedení. Všechny doklady, jimiž je zhotovitel povinen dokladovat řádné provedení díla předloží zhotovitel objednateli nejpozději ke dni zahájení převjímk. Pokud se při převjímc zjistí nutnost dodání dalších dokladů, zavazuje se zhotovitel dodat takové doklady objednateli na své náklady v termínu určeném objednatелеm nebo příslušným orgánem. Zhotovitel na své náklady zajistí a předá Objednateli nejpozději ke dni zahájení převjímk dokumentaci skutečného provedení ve 3 vyhotoveních v tištěné formě a v digitální formě.
5. Dodání chybných, nepravdivých či neúplných dokladů se hodnotí jako nesplnění předmětu díla. Zhotovitel je povinen do 3 dnů ode dne doručení výzvy objednatele provést nápravu a dodat doklady bez vad.
6. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání objednateli. Tímto není dotčena platnost ust. § 2615 a násl. občanského zákoníku.
7. Při předání díla objednatel vyhotoví zápis, který podepíší všichni účastníci převjímacího řízení. Podpisem zápisu dochází k předání díla objednateli. Převzetí díla je možno odepřít v případě úplného nebo částečného nesplnění provedení díla zhotovitelem, při nepředložení požadovaných dokladů pro převjímací řízení nebo při zjištění vad.
8. Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje malý počet drobných vad, které samy o sobě či ve spojení s jinými nebrání v užívání díla. V takovém případě bude součástí zápisu o předání a převzetí díla seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění nebo dohoda o slevě z ceny v případě vad neodstranitelných. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro

ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuji.

9. Pokud objednatel v průběhu předávání díla zjistí jakékoliv vady, je oprávněn přerušit přejímací řízení, vyhotovit seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění a po kontrole odstraněných vad v přejímacím řízení pokračovat.

13. Kvalita díla, záruky a odpovědnost za vady

1. Stavbyvedoucí:


jméno a příjmení

2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude splňovat požadavky na jakost specifikované v projektové dokumentaci a souvisejících platných technických normách, včetně technických požadavků na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., vyhlášky č.163/2002 Sb., vždy v platném znění a dalším platným právním předpisům. Předmět díla nesmí mít nedostatky jakosti, které brání užívání nebo je stěžují anebo způsobují rychlejší opotřebení předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje vybudovat a vybavit dílo v souladu s projektovou dokumentací a výkazem výměr, používat pouze stavebniny a materiály (výrobky) uvedené v těchto podkladech a provést dílo technicky bezvadně profesionálním způsobem v souladu se současným stavem technologického vývoje, uznávaných architektonických zásad.

3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické a kvalitativní podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

4. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku na:

- veškeré stavební práce 60 měsíců
- živičné povrchy 60 měsíců
- technologické zařízení 60 měsíců

ode dne protokolárního převzetí a předání díla. Poskytnutá záruka se nedotýká nároků a lhůt z odpovědnosti za vady.

5. Po dobu záruční lhůty odpovídá zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti předpokládané obecně závaznými normami a projektem. Je vázán k bezplatnému odstranění vad, ke kterému jej bez zbytečného odkladu vyzve objednatel, případně uživatel převzatého díla.

6. Zhotovitel po dobu záruky díla zaručuje:

- a) bezvadnou jakost a bezporuchovou funkci celého díla,
- b) že dílo bude plně odpovídat projektové dokumentaci,
- c) že dílo bude splňovat požadavky všech platných souvisejících norem a předpisů;

7. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí dokončeného díla a právo reklamace přechází z objednatele na uživatele.

8. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno.

9. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a za vady, které vzniknou v záruční době.

10. Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.

11. Zhotovitel je zavázán odstranit na své náklady všechny vady, které se vyskytnou během záruční doby. Objednatel (či jeho zástupce) bude u zhotovitele reklamovat písemnou formou bez zbytečného odkladu vady po jejich zjištění. Na písemné ohlášení vad je zhotovitel povinen odpovědět do 5 dnů ode dne jeho doručení. Zhotovitel je povinen v záruční době vadu bezplatně odstranit bez zbytečného odkladu po jejím oznámení, nejpozději však do 15 dnů ode dne doručení reklamace, nedojde-li k písemné dohodě o jiném termínu odstranění. Pokud se jedná o havárii, zavazuje se zhotovitel zahájit odstraňování vad nejpozději ve lhůtě 5 dnů ode dne doručení ohlášení vad. Pokud bude vada předmětu plnění neodstranitelná, zhotovitel se zavazuje dodat do 10 pracovních dnů od zjištění, že vadu nelze odstranit, náhradní předmět plnění na své náklady a uhradit objednateli náhradu škody, pokud vznikla. Pokud nedodrží zhotovitel dohodnutý nebo stanovený termín odstranění vady v průběhu záruční lhůty, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele. Odstranění vady v záruční době, objednatelem, resp. jím určenou jinou právnickou nebo fyzickou osobou se nedotýká nijak záručních nároků objednatele vůči zhotoviteli.

12. Pokud zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady nebo vad v termínu do 14-ti dnů nebo neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, nechá objednatel vady odstranit na náklady zhotovitele.

13. Je-li vada způsobena zaviněním zhotovitele nebo jeho pracovníků, je zhotovitel kromě toho povinen uhradit objednateli příslušnou škodu.

14. Objednatel může požadovat od zhotovitele náhradu nákladů za odstranění vady také bez předchozí výzvy a stanovení lhůty, pokud je odstranění vady ve veřejném zájmu, pokud je nebezpečí z prodlení a nebo je-li potřebné pro zabránění okamžitě nastávajících následných vad.

15. Záruka se nevztahuje na vady, u nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo nahodilou událostí.

14. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínů uvedených v této smlouvě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

2. Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

3. V případě odstoupení objednatele je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo vč. věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny, a uhradit objednateli příp. vzniklou škodu.

4. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy v případě nezaplacení řádné faktury ze strany objednatele delším jak 30 dnů po termínu splatnosti a vyúčtovat objednateli veškeré dosud vzniklé náklady, včetně případných škod, způsobených odstoupením od smlouvy.

15. Sankce

1. Sankce za nesplnění dohodnutých termínů

Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu i dílčímu uvedenému v bodě 6 sjednanému podle této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení.

2. Sankce za neprovedení stavebních prací v roce 2024 v min. nákladech 2 mil. Kč bez DPH

Pokud zhotovitel neprovede stavební práce v nákladech min. 2 mil. Kč bez DPH, bude mu vystavena smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč bez DPH za každý den prodlení.

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

Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč bez DPH za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení.

3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou

Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,04% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

Prodlení objednatele s úhradou faktury delší jak šedesát dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

4. Způsob vyúčtování sankcí

Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho doručení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.

Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, je povinna písemně nejpozději do deseti dnů ode dne doručení vyjádření sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.

5. Lhůta splatnosti sankcí

Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů ode dne doručení příslušného vyúčtování.

Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.

6. Omezení celkové výše sankcí

Objednatel a zhotovitel se dohodli, že celková výše sankcí a celková výše úroku z prodlení uplatněných podle Smlouvy o dílo nesmí přesáhnout 50% z celkové sjednané ceny díla vč. DPH.

Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.

16. Poddodávky

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), kterou Zhotovitel uvádí v nabídce, v souladu s textem podané nabídky Zhotovitele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.

2. Změnu poddodavatele uvedeného v nabídce musí Zhotovitel písemně oznámit Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací uvedených v nabídce. Změnu poddodavatele musí Objednatel Zhotoviteli odsouhlasit.

3. Pokud Zhotovitel hodlá zadat část díla poddodavateli uvedenému v nabídce nebo poddodavateli neuvedenému v nabídce nad rámec prací uvedených v nabídce, musí Zhotovitel písemně oznámit tuto změnu Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací. Změnu musí Objednatel Zhotoviteli odsouhlasit.

4. Zhotovitel smí zadat dílo nebo jeho část poddodatelům jen s předchozím písemným souhlasem Objednatele. O této skutečnosti Zhotovitel informuje objednatele písemně, a to dopisem, který musí obsahovat:

- přesné nacionále třetí osoby či poddodavatele (dále jen poddodavatele), který se bude podílet na zhotovení části díla (kopie výpisu z OR nebo ŽL + osvědčení registrace k DIČ)
 - přesné vymezení rozsahu části díla, které bude tento poddodavatel provádět
- I při odsouhlasení poddodavatele Objednatelem odpovídá Zhotovitel, jako by dílo prováděl sám.

5. Pokud Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele, je oprávněn změnit tohoto poddodavatele, pokud změněný poddodavatel prokáže kvalifikaci v rozsahu a způsobem požadovaném zadavatelem v zadávacím řízení.

17. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právem České republiky.

2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.
5. Objednatel je oprávněn jednostranně započítat svou peněžitou pohledávku vůči peněžitě pohledávce zhotovitele, které smluvním stranám vznikly z titulu této smlouvy o dílo.
6. Smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
7. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství dle ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, případně důvěrné informace a souhlasí s jejím zveřejnění v plném rozsahu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně i s jejím jiným zveřejněním např. na internetových stránkách, úřední desce apod.
9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
10. Tato smlouva je uzavřena prostřednictvím elektronických prostředků na dálku.
11. Tato smlouva je uzavřena dnem elektronického podpisu oprávněných osob obou smluvních stran a nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
12. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením č. 2202/24 RM Šumperk ze dne 23.9.2024.

Přílohy: 1 Výkaz výměr
2 Harmonogram prací

V Šumperku dne:

.....
Město Šumperk
Mgr. Karel Hošek
2. místostarosta

V Praze dne:



.....
AŽD Praha s.r.o.
Patrik Reiniš
Obchodní ředitel pro STM

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1035-23/1-053
Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk

KSO:
Místo: k.ú. Šumperk

CC-CZ:
Datum: 8. 8. 2024

Zadavatel:
Město Šumperk

IČ: 00303461
DIČ: CZ00303461

Uchazeč:
AŽD Praha s.r.o.

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS 2024

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			6 371 899,85
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 6 371 899,85	Výše daně 1 338 098,97
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	7 709 998,82

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:1035-23/1-053

Stavba:

Dětské dopravní hřiště Šumperk

Místo:

k.ú. Šumperk

Zadavatel:

Město Šumperk

Uchazeč:

AŽD Praha s.r.o.

Datum:

8. 8. 2024

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS
2024

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 371 899,85	7 709 998,82	
SO 101	Komunikace	3 783 777,68	4 578 370,99	STA
SO 102	Oplocení	521 807,95	631 387,62	STA
SO 401	Technologie SSZ	1 738 214,22	2 103 239,21	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	328 100,00	397 001,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt:
SO 101 - Komunikace

KSO:
Místo: k.ú. Šumperk

Zadavatel:
Město Šumperk

Uchazeč:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS 2024

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 8. 8. 2024

IČ: 00303461
DIČ: CZ00303461

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			3 783 777,68
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 783 777,68	21,00%	794 593,31
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	4 578 370,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt: SO 101 - Komunikace

Místo: k.ú. Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk
Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Datum: 8. 8. 2024
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Cekr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	3 783 777,68
HSV - Práce a dodávky HSV	3 251 318,48
1 - Zemní práce	1 019 642,63
5 - Komunikace pozemní	1 831 544,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	306 690,00
997 - Přesun sutě	1 167,30
998 - Přesun hmot	92 273,74
M - Práce a dodávky M	532 459,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	532 459,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt: SO 101 - Komunikace

Místo: k.ú. Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk
Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Datum: 8. 8. 2024
Projektant: Cetr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Cetr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 783 777,68	
D HSV Práce a dodávky HSV							3 251 318,48	
D 1 Zemní práce							1 019 642,63	
1	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	240,000	57,20	13 728,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113151111 Poznámka k položce: P Poznámka k položce: uvažovaná plocha pro staveništní dopravu, odměřeno z výkresu dwg								
2	K	121151126	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	4 254,170	20,52	87 295,57	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121151126 Poznámka k položce: P Poznámka k položce: sejmutí ornice tl. vrstvy 300 - 350 mm strojně - plocha 4254,17 m2, tj. (4254,17*0,35) = 1488,96 m3, celková kubatura určená rozhodnutím o vyjmutí ornice ze ZPF								
3	K	122351501	Odkopávky a prokopávky zapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	322,308	676,62	218 080,04	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122351501 Poznámka k položce: P Poznámka k položce: odkopávky pro provedení sanace všechny plochy jsou odměřeny z dwg								
4	K	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	1 488,960	69,84	103 988,97	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162206113 VV 4254,17*0,35 1 488,960 VV Součet 1 488,960								
5	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	322,308	73,44	23 670,30	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103								
6	K	167101101-R	Nakládání, skládání a překládání ornice	m3	150,000	43,54	6 531,00	vlastní
P Poznámka k položce: Poznámka k položce: určeno rozhodnutím o vyjmutí ornice ze ZPF								
7	K	167101101-R	Nakládání, skládání a překládání ornice	m3	71,200	43,54	3 100,05	vlastní
P Poznámka k položce: Poznámka k položce: doplnění zeminy na zpětné zásky - použití z vytěžené zeminy ze sanace; vnitřní plochy DDH určené k zásky tl. 300 - 350 mm, 465,18 m2 x 0,35 = 162,8 m3 + rezerva 5% = 170,94 m3 - 150 m3 (použití ornice určené rozhodnutím o vyjmutí ZPF) = 20,94 m3 - všechny plochy odečteny z dwg, vnější plochy DDH určené k zásky - délka vnějších obrub = 182,3m; plocha k zásky = 182,3 x 1,5m = 273,37 m2, svahování náspy = 273,37 x 0,35 m (tloušťka) x 0,5 (trojúhelníkové napojení) = 47,9 m3 + rezerva 5% = 50,3 m3; dosyp zeminy celkem = 20,94 + 50,3 = 71,3 m3 (všechny plochy a délky odečteny z dwg) VV (465,18*0,35)*1,05 "+rezerva 5%" - 150 "(použití ornice určené rozhodnutím o vyjmutí ZPF)" 20,954 VV (182,3*1,5*0,35*0,5)*1,05 "+rezerva 5%)" 50,246 VV Součet 71,200								
8	K	181006115	Rozproštění zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,30 do 0,40 m	m2	2 441,180	31,74	77 483,05	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181006115 VV "doplnění zbývajících účelových ploch po provedené skrývce dle Rozhodnutí o vnyění ZPF" VV "finální úprava terénu - odměřeno digitálně z PD" VV "celková skrývka" 4254,17 4 254,170 VV "plochy komunikací DDH" -(873,70+127,80+21,70)*1,05 -1 074,360 VV "objem doplněných vnitřních zelených ploch" - (465,18+273,45) -738,630 VV Součet 2 441,180								
9	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	1 708,826	212,00	362 271,11	CS ÚRS 2024 02
VV "nákup a dodávka vhodné zeminy pro doplnění terénu dle PD, obj.hmot. 2,00 t/m3" VV 2441,18*0,35*2,00 1 708,826 VV Součet 1 708,826								
10	K	181351103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	273,450	50,83	13 899,46	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351103 VV "délka vnějších obrub 182,3 odečteno z dwg" VV "úprava do vzdálenosti 1,5m =" 182,3*1,5 273,450								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet		273,450				
11	K	181351116	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	465,180	29,14	13 555,35	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351116					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: vnitřní plocha zelení - odečteno z dwg					
12	K	181451131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 179,730	14,32	45 533,73	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451131					
VV			"součet ploch - vnitřních DDH"	465,18+273,37	738,550			
VV			"plochy zbývající - účelové"	2441,18	2 441,180			
VV			Součet		3 179,730			
13	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	81,878	233,20	19 093,95	CS ÚRS 2024 02
VV			"Dodávka osiva - 40 m2/kg - ztratné 3% "					
VV			(738,55+2441,18)/40,00*1,03		81,878			
VV			Součet		81,878			
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 074,400	21,69	23 303,74	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plocha pod vozovkami a chodníky - odečteno z dwg					
15	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 179,730	0,45	1 430,88	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403161					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plocha viz položka č 10					
VV			"součet ploch - vnitřních DDH"	465,18+273,37	738,550			
VV			"plochy zbývající - účelové"	2441,18	2 441,180			
VV			Součet		3 179,730			
16	K	184853511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 179,730	2,10	6 677,43	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184853511					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plocha viz položka č 10					
VV			"součet ploch - vnitřních DDH"	465,18+273,37	738,550			
VV			"plochy zbývající - účelové"	2441,18	2 441,180			
VV			Součet		3 179,730			
D		5	Komunikace pozemní					1 831 544,81
17	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	1 314,400	20,01	26 301,14	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213141111					
VV			"plocha všech zpevněných ploch"	1074,4	1 074,400			
VV			"plocha staveništní dopravy"	240	240,000			
VV			Součet		1 314,400			
18	M	69311088	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 500g/m2	m2	1 314,400	54,91	72 173,70	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plochy odečteny z dwg					
VV			"plocha všech zpevněných ploch"	1074,4	1 074,400			
VV			"plocha staveništní dopravy"	240	240,000			
VV			Součet		1 314,400			
19	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	240,000	177,23	42 535,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plocha odečtena z dwg - viz položka č. 1					
20	K	564861115	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 240 mm	m2	1 074,360	276,45	297 006,82	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861115					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: všechny plochy odečteny z dwg					
VV			"plocha vozovky"	873,7	873,700			
VV			"plocha chodníků"	127,8	127,800			
VV			"plocha cyklodráhy"	21,7	21,700			
VV			"rezerva 5%"	51,16	51,160			
VV			Součet		1 074,360			
21	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 074,360	345,98	371 707,07	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871116					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: výpočet plochy viz položka č 16					
VV			"sanace podloží fce.0/125"					
VV			"plocha vozovky"	873,7	873,700			
VV			"plocha chodníků"	127,8	127,800			
VV			"plocha cyklodráhy"	21,7	21,700			
VV			"rezerva 5%"	51,16	51,160			
VV			Součet		1 074,360			
22	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	873,700	53,00	46 306,10	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111					
P			Poznámka k položce:					
			Poznámka k položce: plocha asfaltu - odečteno z dwg					
23	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	873,700	29,68	25 931,42	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231106					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: plocha asfaltu - odečteno z dwg					
24	K	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	873,700	524,70	458 430,39	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577143111					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: plocha asfaltu - odečteno z dwg					
25	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	873,700	455,80	398 232,46	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577155112					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: plocha asfaltu - odečteno z dwg					
26	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	149,500	322,45	48 206,28	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/596211112					
VV			"plochy chodníků a cyklo dlažby" 127,8+21,7			149,500		
VV			Součet			149,500		
27	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	17,819	545,69	9 723,65	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: plocha odečtena z dwg					
VV			17,3*1,03			17,819		
VV			Součet			17,819		
28	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	136,166	256,97	34 990,58	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: plocha odečtena z dwg					
VV			"plocha cyklo dlažby" 21,7*1,03			22,351		
VV			"plocha chodníků bez slepecké dlažby" (127,8-17,3)*1,03			113,815		
VV			Součet			136,166		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					306 690,00
29	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	540,000	284,29	153 516,60	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916231213					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
30	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	540,000	109,50	59 130,00	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
31	K	916331112-R	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 25/30 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 25/30	m	225,000	231,82	52 159,50	vlastní
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
32	M	59217002	obrubník zahradní betonový šedý 1000x50x200mm	m	225,000	57,55	12 948,75	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
33	K	916331112-R.1	Osazení betonové palisády boční opěrou z betonu prostého tř. C 25/30	m	24,000	459,83	11 035,92	vlastní
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
34	M	59217002-R	obrubník zahradní betonový šedý 1000x50x200mm	m	24,000	57,55	1 381,20	vlastní
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka odečtena z dwg					
35	K	916781113	Zpomalovací práh plastový pro přejezdovou rychlost 10 km/h	m	2,000	2 394,54	4 789,08	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916781113					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
36	M	56288861	práh zpomalovací do 10km/hod v 60mm průběžný 500x430mm barvený	kus	3,000	1 108,07	3 324,21	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
37	M	56288863	práh zpomalovací do 10 km/hod v 60mm koncový 215x430mm barvený	kus	2,000	442,50	885,00	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
38	M	56288866	výztuha ocelová D 16mm pro zpomalovací práh 10km/h	m	2,000	60,31	120,62	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
39	M	56288867	šrouby do zpomalovacích prahů-sada (šroub 10x140mm, podložka D 13mm, hmoždinka 14x140mm)	sada	16,000	21,94	351,04	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
40	K	916781113	Zpomalovací práh plastový pro přejezdovou rychlost 10 km/h	m	0,860	2 394,54	2 059,30	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916781113					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
41	M	56288863	práh zpomalovací do 10 km/hod v 60mm koncový 215x430mm barvený	kus	4,000	442,50	1 770,00	CS ÚRS 2024 02
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M		56288867	šrouby do zpomalovacích prahů-sada (šroub 10x140mm, podložka D 13mm, hmoždinka 14x140mm)	sada	8,000	21,94	175,52	CS ÚRS 2024 02
P				Poznámka k položce: Poznámka k položce: viz výkres situace dopravního značení					
43	K		962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	1,000	3 043,26	3 043,26	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962042321					
P				Poznámka k položce: Poznámka k položce: kubatura 4m x 0,5 x 0,5 = 1 m3					
VV				4*0,5*0,5		1,000			
VV				Součet		1,000			
D 997				Přesun sutě				1 167,30	
44	K		997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,000	46,75	93,50	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221561					
45	K		997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	28,000	11,85	331,80	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221569					
VV				"Vybouraný beton"2*14		28,000			
VV				Součet		28,000			
46	K		997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatíženého do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,000	371,00	742,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221615					
P				Poznámka k položce: Poznámka k položce: kubatura 4m x 0,5 x 0,5 = 1 m3, hmotnost 1x 2 = 2 t					
VV				4*0,5*0,5*2		2,000			
VV				Součet		2,000			
D 998				Přesun hmot				92 273,74	
47	K		998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 546,660	59,66	92 273,74	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111					
D M				Práce a dodávky M				532 459,20	
D 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích				532 459,20	
48	K		460881411	Kryt vozovek a chodníků z panelů silničních (materiál ve specifikaci) včetně úpravy podkladní pláně se šterkovým ložem	m2	240,000	209,88	50 371,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460881411					
P				Poznámka k položce: Poznámka k položce: odečteno z dwg					
49	M		59381007	panel silniční 3,00x2,00x0,18m	kus	40,000	12 052,20	482 088,00	CS ÚRS 2024 02
VV				"dodávka panelů dle PD"					
VV				240,00/(3,00*2,00)		40,000			
VV				Součet		40,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt:
SO 102 - Oplocení

KSO:
Místo: k.ú. Šumperk

Zadavatel:
Město Šumperk

Uchazeč:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS 2024

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 8. 8. 2024

IČ: 00303461
DIČ: CZ00303461

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			521 807,95
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	521 807,95	21,00%	109 579,67
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	631 387,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt: SO 102 - Oplocení

Místo: k.ú. Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk
Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Datum: 8. 8. 2024
Projektant: Cekar CZ s.r.o.
Zpracovatel: Cekar CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	521 807,95
HSV - Práce a dodávky HSV	473 944,99
1 - Zemní práce	27 733,70
2 - Zakládání	38 121,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	397 160,22
998 - Přesun hmot	10 929,23
OST - Ostatní	47 862,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště Šumperk

Objekt:

SO 102 - Oplocení

Místo: k.ú. Šumperk

Datum: 8. 8. 2024

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant: Cekr CZ s.r.o.

Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel: Cekr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

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

Náklady soupisu celkem 521 807,95

D HSV Práce a dodávky HSV 473 944,99

D 1 Zemní práce 27 733,70

1	K	131213702	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	11,100	1 110,88	12 330,77	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131213702

2	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	11,100	40,62	450,88	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162251102

3	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	95,000	26,80	2 546,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181152302

4	K	182112121	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	95,000	130,59	12 406,05	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182112121

D 2 Zakládání 38 121,84

5	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	11,100	3 434,40	38 121,84	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/275313611

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 397 160,22

7	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	99,000	440,96	43 655,04	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/338171113

8	M	55342251-R	sloupek plotový Pz 1600 - 1800 mm	kus	99,000	441,28	43 686,72	vlastní
9	M	55342202-R	objímka pro uchycení vzpěry na sloupek D 40-50mm	kus	396,000	107,27	42 478,92	vlastní
10	K	348262404-R	Montáž betonové podhrabové desky	kus	98,000	521,52	51 108,96	vlastní
11	M	59232544-R	betonová podhrabová deska 2450x300x50mm včetně příslušenství	kus	98,000	620,71	60 829,58	vlastní

Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Příslušenství: koncový držák průběžný držák držák vzpěry k betonové podhrabové desce šroub k držáku podhrabové desky šroub k držáku vzpěry na podhrabovou desku

12	K	348401153-R	Montáž oplocení z pletiva svařovaného přes 1,5 do 2,0 m	kus	98,000	253,34	24 827,32	vlastní
13	M	31324812-R	svařovaný plotový panel 3D šířky 2,50 m, výšky do 2,00 m průměr drátu 5 mm povrchová úprava Pz a komaxit	kus	98,000	1 300,67	127 465,66	vlastní
14	K	348401153-R1	Montáž oplocení z pletiva svařovaného přes 1,5 do 2,0 m	kus	2,000	253,34	506,68	vlastní
15	M	31324812-R1	svařovaný plotový panel 3D šířky 2,50 m, výšky do 2,00 m průměr drátu 5 mm povrchová úprava Pz a komaxit	kus	2,000	1 300,67	2 601,34	vlastní

D 998 Přesun hmot 10 929,23

16	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	55,884	195,57	10 929,23	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998232110

D OST Ostatní 47 862,96

17	K	0002	Mimostaveništní doprava	kpl	6 097,192	2,44	14 877,15	vlastní
18	K	0003	Ostatní materiál	kpl	6 097,192	5,41	32 985,81	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt:
SO 401 - Technologie SSZ

KSO:
Místo: k.ú. Šumperk

Zadavatel:
Město Šumperk

Uchazeč:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS 2024

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 8. 8. 2024

IČ: 00303461
DIČ: CZ00303461

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		1 738 214,22	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 738 214,22	21,00%	365 024,99
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 103 239,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt: SO 401 - Technologie SSZ
Místo: k.ú. Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk
Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Datum: 8. 8. 2024
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Cekr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		1 738 214,22
HSV - Práce a dodávky HSV		7 454,45
1 - Zemní práce		7 454,45
PSV - Práce a dodávky PSV		371 444,04
741 - Elektroinstalace - silnoprúd		65 839,28
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		4 408,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		298 758,71
742 - Elektroinstalace - slaboprúd		2 438,05
M - Práce a dodávky M		1 359 315,73
21-M - Elektromontáže		64 259,46
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby		1 035 029,65
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		260 026,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště Šumperk

Objekt:

SO 401 - Technologie SSZ

Místo:

k.ú. Šumperk

Datum:

8. 8. 2024

Zadavatel:

Město Šumperk

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Uchazeč:

AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel:

Cekr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

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

Náklady soupisu celkem1 738 214,22

D		HSV	Práce a dodávky HSV			7 454,45		
D		1	Zemní práce			7 454,45		
1	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	11,500	101,73	1 169,90	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103								
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	11,500	361,92	4 162,08	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117								
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	57,500	27,49	1 580,68	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119								
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	21,230	25,52	541,79	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201								
D		PSV	Práce a dodávky PSV			371 444,04		
D		741	Elektroinstalace - silnoproud			65 839,28		
16	K	741210006	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných včetně podstavce	kus	1,000	3 410,40	3 410,40	vlastní
17	M	7412100060-R	Elektorozvaděč ER1 na podstavci(komplet) - MAXIPOL 773	kus	1,000	21 513,36	21 513,36	vlastní
18	M	7412100061-R	Podstavec pro elektorozvaděč ER1 - MAXIPOL 247	kus	1,000	17 599,52	17 599,52	vlastní
19	M	7412100064-R	Vybavení elektorozvaděčů	kpl	1,000	23 316,00	23 316,00	vlastní
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			4 408,00		
5	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	4,000	1 102,00	4 408,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915241111								
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			298 758,71		
6	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	102,000	322,48	32 892,96	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111								
7	M	404454990-R	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, FeZn prolis, zmenšená velikost	kus	102,000	777,20	79 274,40	vlastní
8	M	40412032-R	objímka pro uchycení dopravní značky	kus	96,000	124,12	11 915,52	vlastní
9	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	75,000	419,92	31 494,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511111								
10	M	404452250-R	sloupek Zn 63/3 - 250	kus	70,000	647,11	45 297,70	vlastní
11	M	404452251-R	sloupek Zn 63/3 - 300	kus	4,000	776,53	3 106,12	vlastní
12	M	404452400-R	patka pro sloupek SDZ	kus	75,000	661,49	49 611,75	vlastní
13	K	915231111-R	Přenosný podstavec pro provizorní značení Z4a	ks	6,000	580,00	3 480,00	vlastní
14	K	915231111-R.1	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem čáry, přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	98,000	382,80	37 514,40	vlastní
15	K	915621111-R	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové a plošné (šipky, symboly, nápisy)	m2	98,000	42,57	4 171,86	vlastní
D		742	Elektroinstalace - slaboproud			2 438,05		
20	K	742110104	Montáž kabelového žlabu šířky přes 150 do 250 mm	m	5,000	269,12	1 345,60	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/742110104								
P Poznámka k položce: Poznámka k položce: včetně poklopu do pískového lože								
21	M	ZPS.AZD25100	Kabelový žlab TK 1	kus	5,000	176,60	883,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	ZPS.AZD2650	Poklop kabelového žlabu TK 1	kus	5,000	41,89	209,45	vlastní
D M			Práce a dodávky M	1 359 315,73				
D 21-M			Elektromontáže	64 259,46				
23	K	21010001-R	Ukončení kabelu do 20x1,5, dodávka a montáž	kus	2,000	2 319,07	4 638,14	vlastní
24	K	21010002-R	Ukončení kabelu do 10x1,5, dodávka a montáž	kus	2,000	1 038,20	2 076,40	vlastní
25	K	21010004-R	Ukončení kabelu do 10x1,5, dodávka a montáž	kus	4,000	1 038,20	4 152,80	vlastní
26	K	21010005-R	Ukončení kabelu do 12x1,5, dodávka a montáž	kus	2,000	1 171,72	2 343,44	vlastní
27	K	21010041-R	Ukončení kabelu do 2x0,75, dodávka a montáž	kus	4,000	193,26	773,04	vlastní
28	K	21010042-R	Ukončení kabelu do 4x10 dodávka a montáž	kus	4,000	2 540,40	10 161,60	vlastní
29	K	21010051-R	Ukončení kabelu do 12x2,5, dodávka a montáž	kus	8,000	1 242,36	9 938,88	vlastní
30	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	25,000	147,32	3 683,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220301					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
31	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	25,000	15,78	394,50	vlastní
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
32	K	210220452	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně	m	70,000	74,12	5 188,40	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220452					
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků ochranného pospojování pevně					
33	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg	70,000	51,74	3 621,80	vlastní
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce: drát D 8mm FeZn pro hromosvod					
34	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	67,000	19,45	1 303,15	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812011					
35	M	34111042	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm2	m	67,000	54,52	3 652,84	vlastní
36	K	210812081	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 12x1,5 mm2	m	12,000	36,19	434,28	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812081					
37	M	34111130	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 12x1,5mm2	m	12,000	54,52	654,24	vlastní
38	K	210812082	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 12x2,5 mm2	m	35,000	40,25	1 408,75	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812082					
39	M	34111134	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 12x2,5mm2	m	35,000	85,84	3 004,40	vlastní
40	K	210812101	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 19x1,5 až 2,5 mm2	m	24,000	40,25	966,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812101					
41	M	34111150	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 19x1,5mm2	m	24,000	84,68	2 032,32	vlastní
42	K	210812111	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 24x1,5 mm2	m	15,000	48,60	729,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812111					
43	M	34111165	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 24x1,5mm2	m	15,000	107,88	1 618,20	vlastní
44	K	210812121	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 37x1,5 mm2	m	7,000	55,56	388,92	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210812121					
45	M	34111165-R	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 37x1,5mm2	m	7,000	156,48	1 095,36	vlastní
D 22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	1 035 029,65				
46	K	220271106	Montáž šňůry volně uložené včetně rozvinutí šňůry, odříznutí na potřebnou délku a prozvonění CGSG, CYSY do 2 x 2,5 mm2	m	26,000	27,26	708,76	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220271106					
47	M	34113012	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x0,75mm2	m	26,000	10,25	266,50	vlastní
48	K	22032001-R	Oživení systému SSZ	kus	1,000	35 516,88	35 516,88	vlastní
49	K	22032002-R	Komplexní zkoušky zapojení SSZ	kus	1,000	36 193,39	36 193,39	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	22032004-R	Revize SSZ	kus	1,000	14 500,00	14 500,00	vlastní
51	K	220860075	Montáž výstražníku včetně usazení betonového základu, smontování kompletního výstražníku, propojení a postavení na základ, zatažení kabelu, opravy nátěru s jedním výstražníkem	kus	4,000	11 507,20	46 028,80	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220860075								
52	M	404000R04	návěstidlo železniční	kus	2,000	22 667,98	45 335,96	vlastní
53	M	404000R05	návěstidlo IZS	kus	2,000	22 667,98	45 335,96	vlastní
54	K	220860205	Montáž parkovištní závoře se zapojením, upevněním a přezkoušením	kus	2,000	15 196,00	30 392,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220860205								
55	M	404000R07	silniční závoře včetně základu	kus	2,000	52 557,28	105 114,56	vlastní
56	K	220860310	Montáž venkovní rozvodné skříně včetně kotvení a usazení pro ovládací prvky	kus	1,000	3 282,80	3 282,80	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220860310								
57	M	370000R01	výukový mikroprocesorový řadič např. MD-2+	kus	1,000	111 081,60	111 081,60	vlastní
58	K	220960002	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění přímého na základovém rámu	kus	2,000	10 184,80	20 369,60	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960002								
59	M	31600003-R	sloup SSZ patkový, včetně základového rámu	kus	2,000	10 712,60	21 425,20	vlastní
60	K	220960003	Montáž stožáru nebo sloupku včetně postavení stožáru, usazení nebo zabetonování základu, zatažení kabelu do stožáru, připojení kabelu, připojení uzemnění výložníkového zapuštěného	kus	4,000	17 516,00	70 064,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960003								
61	M	31600001-R	stožár výložníkový pro vyložení 3000	kus	4,000	23 268,44	93 073,76	vlastní
62	K	220960021	Montáž stožárové svorkovnice s připevněním	kus	10,000	135,30	1 353,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960021								
63	M	404451648	Stožárová svorkovnice s krytím IP54 (SSZ, VO, CCTV)	kus	10,000	2 563,60	25 636,00	vlastní
64	K	220960031	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla jednokomorového na stožár	kus	1,000	786,45	786,45	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960031								
65	M	404135598	Návěstidlo jednokomorové 1x100 (vyklizovací šipka zelená) - světelný zdroj LED (komplet)	kus	1,000	1 380,40	1 380,40	vlastní
66	M	404135571	Držák návěstidla (AL) - chodecká	kus	2,000	633,36	1 266,72	vlastní
67	M	40445260	páska upínací 12,7x0,75mm	m	30,000	33,18	995,40	vlastní
68	M	40445261	spona upínací 12,7mm	100 kus	0,500	817,80	408,90	vlastní
69	M	404611011-R	Symbol zelené šipky (vlevo)	kus	1,000	174,00	174,00	vlastní
70	M	404613021-R	Upevnění se šroubením pro L a T kus	pár	1,000	757,48	757,48	vlastní
71	K	220960036	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla dvoukomorového na stožár	kus	8,000	794,90	6 359,20	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960036								
72	M	404135599	Návěstidlo chodecké 2x100 (červená a zelená) - světelný zdroj LED (komplet)	kus	8,000	1 716,80	13 734,40	vlastní
73	M	404135560	Symbol stojící chodec - signály pro chodce	kus	8,000	174,00	1 392,00	vlastní
74	M	404135561	Symbol kráčející chodec - signály pro chodce	kus	8,000	174,00	1 392,00	vlastní
75	M	404135571	Držák návěstidla (AL) - chodecká	kus	16,000	633,36	10 133,76	vlastní
76	M	404613021-R	Upevnění se šroubením pro L a T kus	pár	8,000	757,48	6 059,84	vlastní
77	K	220960041	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříkomorového na stožár	kus	6,000	845,64	5 073,84	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960041								
78	K	220960042	Montáž sestaveného návěstidla včetně otevření a uvolnění paraboly, zatažení kabelu do stožáru, namontování návěstidla na stožár nebo výložník, zřízení kabelové formy, zapojení kabelu na svorkovnici ve stožáru a návěstidle, přezkoušení funkce návěstidla tříkomorového na výložník	kus	6,000	2 405,45	14 432,70	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960042								
79	M	404135562	Návěstidlo 3 světlové 100 - světelný zdroj LED (komplet)	kus	12,000	3 295,56	39 546,72	vlastní
80	M	404135572	Držák návěstidla (AL) - vozidlová	kus	24,000	641,48	15 395,52	vlastní
81	M	404611007-R	Symbol červené šipky (vlevo/rovně+vpravo)	kus	8,000	174,00	1 392,00	vlastní
82	M	404611007-R.1	Symbol červené barvy (plný signál)	kus	4,000	174,00	696,00	vlastní
83	M	404611007-R.2	Symbol žluté barvy (plný signál)	kus	4,000	174,00	696,00	vlastní
84	M	404611007-R.3	Symbol zelené barvy (plný signál)	kus	4,000	174,00	696,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	M	404611008-R	Symbol žluté šipky (vlevo/rovně+vpravo)	kus	8,000	174,00	1 392,00	vlastní
86	M	404611009-R	Symbol zelené šipky (vlevo/rovně+vpravo)	kus	8,000	174,00	1 392,00	vlastní
87	M	404613021-R	Upevnění se šroubením pro L a T kus	pár	12,000	757,48	9 089,76	vlastní
88	K	220960126	Montáž doplňků na stožár včetně vyměření místa pro upevnění, vyvrtání děr pro upevnění a protažení kabelu, montáže tlačítka nebo spínače, zapojení na svorkovnici ve stožáru tlačítka pro chodce	kus	8,000	321,34	2 570,72	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960126								
89	M	404611501	Tlačítko pro chodce	kus	8,000	6 236,16	49 889,28	vlastní
90	K	220960134	Zapojení stožárové svorkovnice do 34 žil	kus	10,000	1 702,29	17 022,90	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960134								
91	K	220960182	Montáž řadiče včetně usazení, zatažení kabelů do řadiče, připojení uzemnění přes šest světelných skupin	kus	1,000	17 780,60	17 780,60	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960182								
92	K	220960192	Regulace a aktivace jedné signální skupiny mikroprocesorového řadiče	kus	1,000	20 377,93	20 377,93	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960192								
93	K	220960199	Regulace a aktivace každé další signální skupiny mikroprocesorového řadiče bez použití plošiny	kus	4,000	1 437,59	5 750,36	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/220960199								
94	K	225412111-R	Práce montážní plošiny	kus	1,000	81 316,00	81 316,00	vlastní
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 260 026,62								
95	K	460050001-R	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky třídy 1 přes 6 do 8 m, v hornině 3	kus	85,000	1 519,60	129 166,00	vlastní
96	K	460171422	Hloubení kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 65 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	127,000	199,52	25 339,04	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460171422								
97	K	460431442	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 65 cm hloubky 60 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	127,000	157,76	20 035,52	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460431442								
98	K	460520173	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	120,000	59,62	7 154,40	vlastní
99	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	120,000	36,19	4 342,80	vlastní
100	K	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	40,000	68,32	2 732,80	vlastní
101	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	40,000	68,90	2 756,00	vlastní
102	K	460620007	Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m2	65,000	20,18	1 311,70	vlastní
103	K	460641125	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického železobetonu bez výztuže bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	12,500	5 104,00	63 800,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460641125								
104	K	460671114	Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 35 do 40 cm	m	127,000	26,68	3 388,36	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/460671114								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: k.ú. Šumperk

Zadavatel:
Město Šumperk

Uchazeč:
AŽD Praha s.r.o.

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., CS ÚRS 2024

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 8. 8. 2024

IČ: 00303461
DIČ: CZ00303461

IČ: 48029483
DIČ: CZ48029483

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			328 100,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	328 100,00	21,00%	68 901,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	397 001,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dětské dopravní hřiště Šumperk

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: k.ú. Šumperk

Datum: 8. 8. 2024

Zadavatel: Město Šumperk

Projektant: Cekar CZ s.r.o.

Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Zpracovatel: Cekar CZ s.r.o., CS

ÚRS 2024

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	328 100,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	328 100,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	160 600,00
VRN3 - Zařízení staveniště	64 700,00
VRN4 - Inženýrská činnost	54 800,00
VRN7 - Provozní vlivy	36 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dětské dopravní hřiště Šumperk
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: k.ú. Šumperk
Zadavatel: Město Šumperk
Uchazeč: AŽD Praha s.r.o.

Datum: 8. 8. 2024
Projektant: Cekr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Cekr CZ s.r.o., CS
ÚRS 2024

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

Náklady soupisu celkem 328 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 328 100,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 160 600,00

1	K	010001000	Vytyčení stavby a geodetické práce dodavatele	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/010001000								
2	K	012103000	Přípravné zeměměřičské práce	soub	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012103000								
VV			"vytyčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby					
VV			autorizovaným geodetem vč. vypracování TZ"					
VV			"včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a					
VV			dodatkem dle právních předpisů"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
3	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	soub	1,000	4 300,00	4 300,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012203000								
VV			"vytyčení obvodu a hranic staveniště, objektů stavby a					
VV			pevných vytyčovacíh bodů vč. fixace a obnovy					
VV			zhotovitelem"					
VV			"vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
4	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	soub	1,000	18 300,00	18 300,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000								
VV			"geodetické zaměření skutečného provedení stavby"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
5	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě	soub	1,000	15 200,00	15 200,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012403000								
VV			"vyhotovení oddělovacích geometr.plánů pro všechny SO"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
6	K	013244000-R	Dopracování realizační dokumentace	kus	1,000	54 900,00	54 900,00	vlastní
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	34 700,00	34 700,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000								
VV			"dokumentace skutečného provedení stavby"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
8	K	013294000	Ostatní dokumentace stavby	soub	1,000	12 200,00	12 200,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013294000								
VV			"aktualizace vyjádření k existenci inženýrských sítí, pokud do					
VV			doby zahájení stavby pozbyly platnosti"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
9	K	460010025-R	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní

D VRN3 Zařízení staveniště 64 700,00

10	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	30 500,00	30 500,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000								
P			Poznámka k položce: Náklady spojené s případným vypracováním					
VV			projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek					
VV			energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných					
VV			měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro					
VV			objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení					
VV			"Zřízení zařízení staveniště vč.případných nutných přípojek					
VV			energií pro účely provedení stavby"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
11	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soub	1,000	24 400,00	24 400,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/032903000								
P			Poznámka k položce: Náklady na vybavení objektů zařízení					
VV			staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci					
VV			provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách					
VV			zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech					
VV			zařízení staveniště a na přípojkách energií.					
VV			"provoz zařízení staveniště"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
12	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soub	1,000	9 800,00	9 800,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/039103000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno</i> <i>"náklady spojené s odstraněním zařízení staveniště"</i>					
	P							
	VV							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D VRN4			Inženýrská činnost				54 800,00	
13	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soub	1,000	18 300,00	18 300,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043002000 <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.</i> <i>"dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, zhutnitelnosti apod. dle zadání objednatel"</i>					
	P							
	VV							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	045203000	Kompletační činnost	soub	1,000	9 700,00	9 700,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/045203000 <i>"činnosti zhotovitele v průběhu stavby"</i> <i>"fotodokumentace stavby před a po stavbě- ucelené foto změny celé komunikace v jejím průběhu"</i> <i>"zařazení fotek do fotoalba v časové souslednosti s popisem činností a číslem objektu"</i>					
	VV							
	VV							
	VV							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soub	1,000	26 800,00	26 800,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/049103000 <i>"dokladová část dodavatele stavby - evid. odpadů, staveb. deník aj."</i>					
	VV							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D VRN7			Provozní vlivy				36 000,00	
16	K	072103000	Silniční provoz - projednání DIO a zajištění DIR	soub	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072103000					
17	K	072203000	Silniční provoz - zajištění DIO (dopravní značení)	soub	1,000	30 500,00	30 500,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072203000					
D VRN9			Ostatní náklady				12 000,00	
18	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091002000 <i>"vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"</i>					
	VV							
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			



HARMONOGRAM PRACÍ

Dopravní hřiště Šumperk

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

T = zahájení stavebních prací dle SoD: max. 30 dnů od uzavření smlouvy o dílo

Měsíc	1. měsíc				2. měsíc				3. měsíc				4. měsíc			
Týden	T+1	T+2	T+3	T+4	T+5	T+6	T+7	T+8	T+9	T+10	T+11	T+12	T+13	T+14	T+15	T+16
Činnosti																
Zařízení staveniště a oplocení stavby																
Rozebrání stávajících komunikací																
Odkopávky a zemní práce																
Pokládka obrub a dlažby																
Zemní práce pro oplocení																
Pokládka asfaltové plochy																
Instalace technologie SSZ																
Montáž oplocení																
Terénní úpravy																
Úklid a vyklizení staveniště																
Úvedení do provozu																
Předání objednateli do užívání - úplné dokončení a protokolární předání díla																
Počátek běhu záruční lhůty																

* Změna harmonogramu je vyhrazena v závislosti na klimatických podmínkách, které by bránily v dodržování technologických postupů

Finanční objem prováděných prací po měsících bez DPH:

1. měsíc	1 750 000,00 Kč
2. měsíc	1 800 000,00 Kč
3. měsíc	1 720 000,00 Kč
4. měsíc	1 101 899,85 Kč

CELKEM 6 371 899,85 Kč