



SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy: 5 202 18

Uzavřená podle ustanovení §2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I.

Smluvní strany

1. Objednatel: jméno: **Město Přebouč**
sídlo: 535 33 Přebouč, Československé armády 1665
zastoupené: Martinem Šmídem, starostou města
IČO: 00274101
DIČ: CZ00274101
bankovní spojení: KB Přebouč
číslo účtu: 1425561/0100
tel.: 466 094 102 *dále jen objednatel*
(Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)
2. Zhotovitel: jméno: **AKVITSTAV s.r.o.**
sídlo: Písecká 35, Vodňany I, 389 01 Vodňany
zastoupený: Vasylem Kostyakem, jednatelem
IČO: 07904967
DIČ: CZ07904967
bankovní spojení: KB
číslo účtu: 115-8772670297/0100
tel.: 776 101 387 *dále jen zhotovitel*
(Zhotovitelem je účastník zadávacího řízení – dodavatel – po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky)

II.

Předmět smlouvy

- Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „**Rekonstrukce části ulice Sportovní, Přebouč**“, podle projektové dokumentace a výkazu výměr jako její součásti a cenové nabídky zhotovitele předložené v zadávacím řízení této veřejné zakázky, za podmínek dohodnutých v této smlouvě a v zadávací dokumentaci této veřejné zakázky.
- Jedná se o prodloužení chodníku a úprava stávající komunikace včetně napojení vjezdů. Šířka chodníku 1,75 – 1,90 m, délka chodníku 142,55 m. Na vozovce bude obnoven asfaltobetonový povrch. Šířka zpevněné části vozovky je 5,5 – 6 m, délka úprav komunikace je 100,33 m. Součástí předmětu plnění je úprava vjezdů a parkovacích stání.
- Zpracovatel projektové dokumentace:
ROAD-PLAN s.r.o.
Za pasáží 1428, 530 02 Pardubice
IČO: 047 78 367



Zodpovědný projektant: Zdeněk Kysilko, DiS. (ČKAIT 0701489)

4. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a ve stanovené době dílo zhotovit a předat objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení ujednanou cenu.
5. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení,
 - vytýčení stavby geodetem, včetně vytýčení hranic se sousedními pozemky,
 - vytýčení dotčených inženýrských sítí jejich správci v rozsahu nezbytném pro realizaci zakázky,
 - zřízení, provoz, zajištění a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v datové podobě na datovém nosiči,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby výškopisné i polohopisné v listinné podobě a v datové podobě (dwg.) na datovém nosiči,
 - fotodokumentace postupu stavebních prací v digitální formě,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot, stavební suti a ostatního vyprodukovaného stavebního odpadu na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech,
 - průběžný úklid pracemi dotčených a znečištěných prostor,
 - uvedení všech okolních povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění splnění podmínek správců a orgánů včetně úhrady případných poplatků,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.

III.

Osoby oprávněné k jednání

1. Za objednatele :
 - a) Zástupce objednatele ve věcech smluvních:
Martin Šmíd, starosta města Přelouče
 - b) Zástupce objednatele ve věcech technických:
 - Miroslav Manžel
 - tel.: 466 094 181, 603 184 569
 - e-mail: miroslav.manzel@mestoprelouc.cz
 - Štěpán Bartoš
 - tel.: 466 094 184, 732 691 460
 - e-mail: stepan.bartos@mestoprelouc.cz



- Miroslav Beránek
- tel.: 466 094 186, 739 246 128
- e-mail: miroslav.beranek@mestopisek.cz

- technický dozor stavebníka (nebude-li jej provádět sám objednatel), a to v rozsahu jeho písemného zmocnění; tato fyzická (právnícká) osoba bude uvedena ve stavebním deníku.

2. Za zhotovitele :
 - a) Zástupce zhotovitele ve věcech technických a smluvních:
 - Vasyl Kostyak
 - tel.: 776 101 387
 - e-mail: poptavkyakvitstav@seznam.cz
 - b) Stavbyvedoucí (s příslušnou autorizací):
 - Jiří Bakeš
 - tel.: 776 669 943
 - e-mail: akvitstav@seznam.cz

IV.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo uvedené v čl. II. této smlouvy, včetně objednatelům požadovaných případných změn, řádně zhotovit a předat objednateli závěrečným protokolem nejpozději do doby uvedené níže. Zhotovitel převezme staveniště do 3 pracovních dnů od doručení výzvy k převzetí staveniště.
2. Termíny zahájení a ukončení plnění předmětu smlouvy (zhotovení díla):
 - Předpokládaný termín zahájení plnění: začátkem 07/2026
(zahájením plnění se rozumí předání staveniště)
 - Požadovaný termín ukončení plnění: do 6 týdnů ode dne předání staveniště
(ukončením plnění předmětu smlouvy se rozumí předání hotového díla objednateli)
3. Doba plnění díla se přiměřeně prodlužuje, resp. termín předání hotového díla se posunuje a uzavírá se o tom písemný dodatek této smlouvy v těchto případech:
 - a) nebude-li moci zhotovitel pokračovat v pracích z důvodů na straně objednatele,
 - b) při dlouhodobě výrazně nepříznivých klimatických podmínkách, které by narušovaly technologické procesy prací – nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé,
 - c) v případě jiných závažných, zřetele hodných a objednatelům uznaných důvodů.
4. Na prodloužení doby plnění nemá zhotovitel právní nárok. Případné prodloužení doby plnění díla bude předmětem dodatku smlouvy o dílo.
5. Případné vícepráce, nepřevyšující 10 % z celkové ceny díla, nezakládají zhotoviteli nárok na prodloužení doby plnění díla.
6. Zhotovitel bude dílo provádět dle závazného harmonogramu uvedeného v příloze této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že termíny uvedené v harmonogramu vycházejí z



nabídky zhotovitele pro výběrové řízení na zhotovitele díla podle této smlouvy a jsou reálně splnitelné.

- Objednatel není povinen zhotovitele o dodržení termínů a lhůt dle této smlouvy vč. jejích příloh upomínat. Nedodržením těchto termínů a lhůt dochází k prodloužení zhotovitele se všemi důsledky podle této smlouvy v souladu s občanským zákoníkem.
- Místem plnění** díla je Přelouč, ulice Sportovní.

V.

Cena díla

- Cena díla v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena ujednáním smluvních stran jako konečná a maximální, a to na základě cenové nabídky zhotovitele ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách v ve znění pozdějších předpisů, ve výši:

Cena bez DPH	1.542.883,26 Kč
DPH 21 %	324.005,48 Kč
Cena vč. DPH	1.866.888,74 Kč

- Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, geodetické práce, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v způsobem uvedeným v této smlouvě.
- Práce, které nebyly předmětem zadávacího řízení a zadávací dokumentace, jejichž potřeba nastala v průběhu provádění prací na díle a jejichž provedení je nutné ke zdárnému dokončení díla, budou zhotovitelem zapsány do stavebního deníku nebo deníku víceprací a po odsouhlasení objednatelem budou oceněny za použití jednotkových cen, uvedených zhotovitelem v oceněných výkazech výměr. Ceny prací ve výkazech výměr neuvedených nesmí přesáhnout ceny kalkulované dle ceníků ÚRS Praha.
- Případné změny v ceně díla (vícepráce / méněpráce) budou předmětem dodatku k této smlouvě o dílo.
- Práce, které vedly ke změně ceny a jsou tedy součástí dodatku smlouvy o dílo, mohou být zhotovitelem fakturovány až po uzavření předmětného dodatku smlouvy o dílo.

VI.

Úhrada ceny

- Objednatel prohlašuje, že práce budou provedeny na objektu, který není objednatelem používán k ekonomické činnosti ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011, a nebude pro výše uvedenou dodávku prací aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a ZDPH.
- Objednatel neposkytuje zálohy.
- Za každý měsíc zhotovování díla bude zhotovitelem předložena dílčí faktura (daňový doklad) vystavená na základě soupisu skutečně provedených prací, odsouhlaseného technickým dozorem investora. Soupis bude zhotovitelem předložen ve struktuře (sloupcích): rozpočet dle SoD / výkon za období / fakturováno dosud celkem / zbývá. Tento soupis je nedílnou přílohou faktury. Součástí faktury bude též fotodokumentace fakturovaných prací. Faktura bude zhotovitelem podepsána.



4. Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
5. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. 10 % z ceny díla bude sloužit jako zádržné a bude objednatelem uhrazeno po odstranění vad a nedodělků, zjištěných při převjímcce díla.
7. Zádržné dle předchozího odstavce lze ve stejné výši a za stejných podmínek nahradit formou bankovní záruky vystavené ve prospěch objednatele. Zhotovitel v takovém případě předloží objednateli originál bankovní záruky. Zhotovitel je povinen zajistit, aby jeho záruka poskytnutá objednateli měla platnost až do úplného odstranění všech vad a nedodělků. Bankovní záruku objednatel uvolní bezodkladně (do 15 dnů) po úplném dokončení díla a odstranění vad a nedodělků, zjištěných při převjímcce díla. Pokud zhotovitel v rozporu s touto smlouvou o dílo a zápisem o odstranění vad a nedodělků nesplní své závazky a neodstraní ve stanoveném termínu vady a nedodělky, má objednatel právo na plnění z bankovní záruky, a to minimálně ve výši nákladů, které bude muset sám vynaložit na odstranění předmětných vad a nedodělků.
8. V případě, že daňový doklad (faktura) nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu objednateli.
9. Faktury mají splatnost 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednateli.
10. Dnem úhrady ujednané ceny je den připsání předmětné částky na účet zhotovitele.
11. Úhrada za plnění veřejné zakázky se provede v české měně (CZK, Kč) a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně. Za doklad o provedení úhrady se považuje výpis z účtu objednatele.
12. Objednatel si vyhrazuje právo nezaplatit předmět díla, pokud bude úhrada směřována na jiný než zveřejněný účet v registru plátců DPH, popřípadě provést přímou úhradu DPH na účet správce daně v souladu s příslušným ustanovením zákona o DPH.
13. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavateli za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavateli, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do 3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihlédne však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatelem je objednatel oprávněn započíst proti zhotovitelem nárokováným splatným i nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatelem



poddodavateli, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20 % z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši, stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatelem poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

VII.

Provádění díla, odpovědnost za škodu

1. O předání staveniště zhotoviteli bude proveden zápis.
2. Zařízení staveniště zabezpečí zhotovitel v souladu s jeho potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
3. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a objednatel umožní zhotoviteli umístění tabulí se jménem zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
4. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je 10 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
5. Před zahájením prací zabezpečí zhotovitel na vlastní náklady vytyčení a označení veškerých inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště. Provoz těchto sítí bude zajištěn po celou dobu stavby a nesmí dojít k jejich poškození. V případě potřeby dočasného přeložení, nebo odkrytí budou zajištěny proti fyzickému poškození v souladu s příslušnými předpisy a podmínkami správců sítí.
6. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět dílo s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené technické normy.
8. Práce budou prováděny řádně dle příslušných ČSN EN, ČSN a ON a v kvalitě, odpovídající požadavkům a způsobu užívání díla; příslušné normy vztahující se k prováděným pracím se stávají pro zhotovitele závazné.
9. Objednatel upozorňuje na změnu zákona č.201/2012 Sb. zákon o ochraně ovzduší a zejména na povinnost zhotovitele řídit se při stavební činnosti *Přílohou č.10 "Opatření k předcházení vzniku prašnosti a k omezování jejího šíření na staveništi při provádění staveb, terénních úprav nebo odstraňování staveb"* tohoto zákona.
10. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu s ustanoveními zákona o odpadech a navazujícími předpisy (objednatel upozorňuje nově na ustanovení § 93a zákona o odpadech: *(1) Po provedení změny dokončené stavby, terénní úpravy nebo odstranění stavby, které podléhají povolení podle stavebního zákona, je stavebník povinen neprodleně zaslat obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, v jehož správním*



obvodu byly změna dokončené stavby, terénní úprava nebo odstranění stavby provedeny, doklady prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využití vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství. Dále objednatel upozorňuje na ustanovení § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb. O podrobnostech nakládání s odpady, a přílohu č. 24, kde je uvedeno, které vybourané stavební materiály, výrobky, vedlejší produkty a stavební a demoliční odpady, musí být soustředěovány odděleně a jak se stavebním odpadem dále nakládat).

11. Technický dozor (dále jen TD) u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. TD zajistí objednatel.
12. Podle potřeby budou probíhat v místě plnění kontrolní dny za účasti pověřených zástupců zhotovitele a objednatele. Zhotovitel povede stavební deník s denními záznamy, který bude předkládat ke kontrole a odsouhlasení technickému doзору objednatele.
13. TD má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník nebo doporučenou korespondenci.
14. Zhotovitel má za povinnost zvát TD ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi.
15. Zhotovitel je povinen vyzvat zápisem ve stavebním deníku minimálně 3 pracovní dny předem TD objednatele ke kontrole konstrukcí a jiných částí stavby, které budou dalším postupy zakryty.
16. Práce, které budou další činností zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, zkontroluje objednatel (TD) bez zbytečného odkladu od výzvy zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 pracovních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TD) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací (fotodokumentace).
17. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
18. Pokud bude objednatel požadovat opakované odkrytí jím již jednou zkontrolovaných prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit.
19. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na opakované odkrytí uhradí objednatel.
20. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.
21. Zhotovitel se zavazuje ke spolupráci s určeným koordinátorem BOZP. Při provádění díla



- bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy.
22. Objednatel pověřuje koordinátora BOZP k vyzvání osob na staveništi ke splnění povinnosti podrobit se vyšetření na přítomnost alkoholu nebo jiné návykové látky. Kontrola bude prováděna za přítomnosti svědka (např. stavbyvedoucího).
 23. Zhotovitel plně odpovídá za škody včetně škod na zdraví, které vzniknou při provádění díla objednateli nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním dotčeny a to až do předání a převzetí hotového díla.
 24. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 25. Pojištění odpovědnosti - zhotovitel bude mít po celou dobu plnění díla, dle článku II. této smlouvy, sjednáno pojištění proti škodám způsobeným jeho činností, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 10 mil.Kč.
 26. Doklad o pojištění odpovědnosti předloží zhotovitel nejpozději před předáním staveniště.
 27. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu realizace díla, tzn. do doby převzetí díla objednatel, stejně tak zhotovitel přejímá odpovědnost za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
 28. Zhotovitel je povinen zajistit, aby elektronická verze geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby byla bezodkladně, nejdéle do 5 dnů od dokončení geodetické dokumentace, předána objednateli zasláním na e-mailovou adresu gis@mestoprelouc.cz.

VIII.

Časový harmonogram prací

1. Harmonogram předložený zhotovitelem tvoří přílohu této smlouvy.
2. Harmonogram obsahuje dobu plnění předmětu smlouvy počínaje protokolárním předáním a převzetím staveniště až po písemné protokolární předání díla uživateli.
3. V harmonogramu jsou uvedeny jednotlivé práce a termíny, do kdy nejpozději mají být tyto jednotlivé práce zhotovitelem provedeny.
4. Změny v harmonogramu mohou být prováděny pouze po vzájemné dohodě mezi objednatel a zhotovitelem.

IX.

Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.
2. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro objednatel



- a TD. Denní záznamy budou čitelné a TD je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku.
3. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál stavebního deníku bude při předání díla předán objednateli, kopii stavebního deníku si v průběhu realizace stavby po podepsání vytrhává TD.
 4. Objednatel má právo kontrolovat a provádět zápisy do stavebního deníku i případných poddodavatelů. Objednatel na vyžádání obdrží kopie těchto deníků.

X.

Přejímání díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla minimálně 3 pracovní dny předem. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby.
2. Dokončené dílo bude předáváno zhotovitelem a přebíráno objednatelem písemným zápisem. Součástí předání díla budou následující doklady:
 - dokumentace skutečného provedení stavby v listinné podobě a v datové podobě na datovém nosiči,
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...,
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky,
 - stavební deník,
 - doklady o likvidaci odpadů,
 - identifikátor záznamu, ve kterém byly zapsány změny týkající se obsahu digitální technické mapy kraje podle § 230 odst. 3 písm. b) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla.
4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem předávané dílo nepřevzít.
5. V případě zjištění vad a nedodělků při přejímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápisu o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. O odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
6. Nedodržení kvalitativních podmínek v průběhu realizace díla může být důvodem i pro odstoupení od smlouvy o dílo ze strany objednatele bez nároku na náhradu škody, která by tímto zhotoviteli vznikla.

XI.

Záruční doba

1. Smluvní strany si ujednaly záruční dobu v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
3. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.
4. Reklamace podává objednatel u zhotovitele písemně, a to formou doporučeného dopisu,



- či prostřednictvím datové schránky. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu.
 6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepíší zápis.
 7. Práva a povinnosti smluvních stran ohledně odpovědnosti za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XII. Sankce

1. Smluvní strany si ujednaly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - a) V případě prodlení s úhradou faktury je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,015 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
 - b) Za každý započatý den prodlení s dokončením díla v termínu dle čl. IV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 % z ceny díla**.
 - c) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla a to **1 000,- Kč** za každou vadu nebo nedodělek a za každý započatý den prodlení.
 - d) Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem odstranění vad v záruční době (reklamace) ve výši **1 000,- Kč** za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
 - e) Za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP nebo provozního řádu stavby pracovníkem zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků, alkohol apod.) a/nebo nesplnění pokynů koordinátora BOZP zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,- Kč**.
2. Vznikne-li v důsledku porušení závazku jedné smluvní strany (na který byla sjednána smluvní pokuta) straně druhé škoda, má tato nárok i na náhradu škody.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů po obdržení písemného vyčíslení smluvní pokuty.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Obě smluvní strany mají možnost od smlouvy odstoupit v případě, že druhá strana závažným způsobem porušila své smluvní či zákonné povinnosti stanovené občanským zákoníkem. Odstoupit lze i v případě prohlášení konkurzu na zhotovitele.



2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu.
3. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik nároku na ujednané sankce.
4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.

XIV.

Závěrečná ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran, a to formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků ke smlouvě.
3. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen zpřístupnit veškerou dokumentaci k projektu, včetně účetních dokladů.
4. Smluvní strany si pro účely této smlouvy výslovně ujednávají užití zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. To platí i pro otázky a situace touto smlouvou výslovně neupravené.
5. Bude-li tato smlouva uzavírána v listinné podobě, tak bude vyhotovena ve 4 provedeních s platností originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží objednatel 2 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
6. Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
7. Zhotovitel není oprávněn postoupit jakákoli svá práva a převádět povinnosti z této smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele, a to ani částečně.
8. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají na základě své svobodné, vážné, pravé a určité vůle, nikým a ničím nuceny. Smlouva není uzavírána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany dále prohlašují, že si smlouvu důkladně přečetly, textu smlouvy rozumí a nemají k němu vnitřní výhrady. Na důkaz toho připojují své podpisy.
9. V případě, že některá část smlouvy či její nedílné součásti podléhá obchodnímu tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů), je zhotovitel povinen tuto informaci objednateli sdělit bez zbytečného odkladu, nejpozději však před podpisem smlouvy, a označit rozsah podléhající anonymizaci z důvodu obchodního tajemství. V opačném případě objednatel považuje smlouvu včetně všech součástí prostou obchodního tajemství.
10. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
11. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv.



12. Smluvní strany se vzájemně dohodly, že k zajištění uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv, v platném znění (zákon o registru smluv) se tímto zavazuje ve lhůtě 30 dnů od podpisu smlouvy Město Přelouč.
13. Zhotovitel souhlasí se zpracováním svých ve smlouvě uvedených osobních údajů, konkrétně s jejich zveřejněním v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) Městem Přelouč, se sídlem Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, IČ: 00274101. Souhlas uděluje zhotovitel na dobu neurčitou. Osobní údaje poskytuje dobrovolně.
14. Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Tato Smlouva o dílo byla schválena usnesením Rady města Přelouče č. 84/7/2026-II ze dne 2.3.2026.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Přelouči

V Pardubicích

.....
Martin Šmíd
starosta města

.....
Vasyl Kostyak
jedenatel

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

(Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.)

2. Harmonogram



Firma:

Rekapitulace ceny

Stavba: 25_05 - Rekonstrukce části ulice Sportovní, Přelouč

Celková cena bez DPH: 1 542 883,26

Celková cena s DPH: 1 866 888,74

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
010	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	98 600,00	20 706,00	119 306,00
SO101	CHODNÍK	1 444 283,26	303 299,48	1 747 582,74



Firma:

Soupis prací objektu

25_05 Rekonstrukce části ulice Sportovní, Přelouč

010

98 600,00

Stavba:

010 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Rozpočet:

1	2	3	4	5	6	Cena		9
						7	8	
	0		Všeobecné konstrukce a práce				98 600,00	
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	OTSKP ~ 2025
			Řízení dopravy po dobu realizace stavby vč. přechodného dopravního značení (dodávka, osazení, pravidelná kontrola, údržba a obnova během realizace stavby, nájem a odstranění) a zajištění jeho povolení (stanovení přechodné úpravy provozu) dle vlastního návrhu v souladu s harmonogramem stavby. <i>1 = 1,000 [A]</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	HM	2,600	6 000,00	15 600,00	OTSKP ~ 2025
			- vytyčení stávajících IS - kopané sondy pro ověření polohy IS (včetně jejich zasypání a uvedení povrchu do původního stavu) - dočasná ochrana stávajících vedení <i>260/100 = 2,600 [A]</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x					
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	3,000	8 000,00	24 000,00	OTSKP ~ 2025
			Geodetické zaměření skutečného stavu DSPS <i>300/100 = 3,000 [A]</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
4	029114	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTYČENÍ STAVBY	HM	3,000	6 000,00	18 000,00	OTSKP ~ 2025
			dle potřeby zhotovitele <i>300/100 = 3,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x Způsob stanovení: - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby					
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘÍSTUPU V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00	OTSKP ~ 2025
			vč. tisku dvou paré <i>1 = 1,000 [A]</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
6	03100		ZAJIŠTĚNÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00	OTSKP ~ 2025
			v rozsahu dle potřeby zhotovitele a platných předpisů (značení a informační tabule, zábrany, lávky, oplocení, WC, ochrana materiálu, úklid staveniště...) <i>1 = 1,000 [A]</i> zahrnuje objednatel pvolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení					
7	03710		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00	OTSKP ~ 2025
			Veškeré náklady spojené se zajištěním přístupu do okolních nemovitostí a pro zajištění bezpečných komunikací v protoru staveniště po celou dobu výstavby. <i>1 = 1,000 [A]</i> zahrnuje objednatel pvolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele					



Firma:

Soupis prací objektu

Stavba: 25_05 Rekonstrukce části ulice Sportovní, Přelouč

SO101

1 444 283,26

Rozpočet: SO101 CHODNÍK

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	Všeobecné konstrukce a práce				106 775,90	
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poplatek na uložení do zařízení, které je oprávněno odpady daného druhu a kategorie přijímat. <i>Přebytek drnu a ornice z pol. 11130 41,775-12,75 = 29,025 [A] Zemina z pol. 12373.A a 12373.B 18,13+53,926 = 72,056 [B] Celkové množství = 101,081</i> zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	101,081	400,00	40 432,40	OTSKP ~ 2025
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Poplatek na uložení do zařízení, které je oprávněno odpady daného druhu a kategorie přijímat. <i>Přebytek vybouraných kamenitých vrstev z pol. 11332.B 13,55 = 13,550 [A] Materiál z vybouraného asf. krytu z pol. 11313 a 11372 18,09+47,97 = 66,060 [B] Celkové množství = 79,610</i> Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	79,610	600,00	47 766,00	OTSKP ~ 2025
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Poplatek na uložení do zařízení, které je oprávněno odpady daného druhu a kategorie přijímat. <i>Směsný demoliční odpad z úklidu staveniště (17 09 04 O) 1 = 1,000 [A] Plasty - obalový materiál (17 02 03 O) 0,05 = 0,050 [B] Mezisoučet = 1,050 [C]</i> Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	T	1,050	550,00	577,50	OTSKP ~ 2025
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Provedení statických zatěžovacích zkoušek pro ověření únosnosti po ztuhnutí vrstvy nebo zemná pláň <i>Chodník - na zemní pláni 2 = 2,000 [A] Chodník - na ŠD 2 = 2,000 [B] Vjezdy a odstavné plochy - na zemní pláni 2 = 2,000 [C] Vjezdy a odstavné plochy - na ŠD 2 = 2,000 [D] Vozovka - 1 ks / 100 m - v místě sanace 2 = 2,000 [E] Celkové množství = 10,000</i> Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami Položka nezahrnuje: - x	KS	10,000	1 800,00	18 000,00	OTSKP ~ 2025
		1	Zemní práce				347 097,41	
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. odvozu materiálu a poplatku za uložení bioodpadu vč. odfrézování pařezů min. 0,50 m pod úroveň terénu <i>KO1 dle PD 1 = 1,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování Položka nezahrnuje: - x	M2	1,000	45,00	45,00	OTSKP ~ 2025
6	11130		SEJMUTÍ DRNU 12,750 m3 bude uloženo na deponii pro využití na stavbě 29,025 m3 bude uloženo na recyklační skládce <i>Sejmutí drnu a ornice v tl. 150 mm 278,5 = 278,500 [A] ODPOČET - přebytek ornice Mezisoučet = 278,500 [C]</i> včetně vodorovné dopravy a uložení na skládce	M2	278,500	25,00	6 962,50	OTSKP ~ 2025
7	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu materiálu a poplatku za uložení bioodpadu vč. odfrézování pařezů min. 0,50 m pod úroveň zemní pláň <i>SO1 dle PD 1 = 1,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terémem)	KUS	1,000	4 500,00	4 500,00	OTSKP ~ 2025
8	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ Zajištění průchozího prostoru do výšky 2,20 m nad povrchem chodníku vč. odvozu materiálu a poplatku za uložení bioodpadu <i>Škumpa a tůje v km 0,120 a 0,130 1+1 = 2,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) - odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terémem.	KUS	2,000	1 350,00	2 700,00	OTSKP ~ 2025
9	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládce <i>Asf. povrch - odstranění krytu nevhodně k frézování 0,12*(139+0,25+11,5) = 18,090 [A]</i>	M3	18,090	1 920,00	34 732,80	OTSKP ~ 2025

			<p>Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>					
10	11318		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC</p> <p>vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku vč. poplatku za uložení</p> <p><i>zámková dl. tl. 6 cm 0,06*(12,3) = 0,738 [A] zámková dl. 8 cm 0,08*(0,2+0,3) = 0,040 [B] dlaždice tl. 4 0,04*(3,5) = 0,140 [C] dlaždice tl. 5 0,05*(0,65) = 0,033 [D] Celkové množství = 0,951</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	0,951	1 200,00	1 141,20	OTSKP ~ 2025
11	11332	A	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. uložení na deponii pro další využití na stavbě</p> <p><i>Stávající konstrukce 0,3*16,5+0,35*15+0,35*18+0,25*4+0,15*9,5+0,15*8+0,05*3+0,05*6,7+0,1*8,7+0,1*5+0,1*18+0,2*12,2 = 26,220 [A] ODPOČET - přebytek kameniva -13,55 = -13,550 [B] Celkové množství = 12,670</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	12,670	450,00	5 701,50	OTSKP ~ 2025
12	11332	B	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>PŘEBYTEK VYBOURANÉHO KAMENIVA</p> <p>vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku</p> <p><i>Stávající konstrukce 0,3*16,5+0,35*15+0,35*18+0,25*4+0,15*9,5+0,15*8+0,05*3+0,05*6,7+0,1*8,7+0,1*5+0,1*18+0,2*12,2 = 26,220 [A] ODPOČET - kameniva využitého na stavbě -(12,67) = -12,670 [B] Celkové množství = 13,550</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	13,550	850,00	11 517,50	OTSKP ~ 2025
13	11351		<p>ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku vč. betonového lože vč. poplatku za uložení</p> <p><i>obruba šířky 5 cm 2 = 2,000 [A] obruba šířky 8 cm 2*1,5 = 3,000 [B] Celkové množství = 5,000</i></p> <p>Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	5,000	180,00	900,00	OTSKP ~ 2025
14	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku vč. betonového lože vč. poplatku za uložení</p> <p><i>obruba šířky 15 cm 4,5+78+8 = 90,500 [A]</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	90,500	280,00	25 340,00	OTSKP ~ 2025
15	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku</p> <p><i>Konstrukce č.1 - oprava vozovky, prům. tl. 5 cm 0,05*(533) = 26,650 [A] Konstrukce č.1 - oprava vozovky, sanace "OKNY" v tl. 8 cm 0,08*(0,5*533) = 21,320 [B] Celkové množství = 47,970</i></p> <p>Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	47,970	1 800,00	86 346,00	OTSKP ~ 2025
16	113763		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>10/30 mm</p> <p><i>ošetření spáry nového a starého asf. krytu v napojení 5,5+17 = 22,500 [A]</i></p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>	M	22,500	230,00	5 175,00	OTSKP ~ 2025
17	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>vč. odvozu materiálu na recyklační skládku !!! V km 0,106-0,134 se předpokládá výskyt kořenů stávajících stromů. Je zde nutné provádět výkopy ručně.</p> <p><i>Na úrovni zemní pláně /lože obrub 0,15*11,5+0,25*27,5+0,05*(16,5+15+18)+0,1*4+0,3*9,5+0,15*8+0,1*6,7+0,05*8,7+0,2*5+0,05*10 = 18,130 [A]</i></p>	M3	18,130	2 650,00	48 044,50	OTSKP ~ 2025

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 					
18	12373	B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>PODMÍNĚNÁ POLOŽKA! lokální sanace v případě neúnosného podkladu vč. odvozu materiálů na recyklační skládku</p> <p>Konstrukce č.2 - chodník, tl. 150 mm 0,15*(235,5+4,05) = 35,933 [A] Konstrukce č.3 - vjezd, tl. 150 mm 0,15*(19,75+2,2) = 3,293 [B] Konstrukce č.4 - odstavná stání, tl. 150 mm 0,15*(98) = 14,700 [C] Celkové množství = 53,926</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	53,926	280,00	15 099,28	OTSKP ~ 2025
19	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I</p> <p>Ornice z deponie pro pol. 18230 12,75 = 12,750 [A] Kameniva z deponie pro pol. 17360 12,67 = 12,670 [B] Celkové množství = 25,420</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 	M3	25,420	250,00	6 355,00	OTSKP ~ 2025
20	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Drn a ornice z pol. 11130 na deponii 12,75 = 12,750 [A] Přebytek drnu a ornice z pol. 11130 na recyklační skládku 41,775-12,75 = 29,025 [B] Zemina z pol. 12373.A a 12373.B na recyklační skládku 18,13+53,926 = 72,056 [C] Celkové množství = 113,831</p>	M3	113,831	382,00	43 483,44	OTSKP ~ 2025

		Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x					
21	17360	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z HORNIN KAMENITÝCH	M3	12,670	382,00	4 839,94	OTSKP ~ 2025
		kamenitý materiál z deponie Dle výkresové části PD 0,25*11,5+0,1*(16,5+15+18+9,5+8+3+8,7+9,5)+0,15*6,5 = 12,670 [A]					
		Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x					
22	17680	VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,500	1 250,00	5 625,00	OTSKP ~ 2025
		těžené nepředrcené kamenivo fr. 16/22 Plochy upravené kačirkem 0,15*(30) = 4,500 [A]					
		Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x					
23	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	626,000	50,00	31 300,00	OTSKP ~ 2025
		Urovnání a přehutnění i u konstrukcí oprav (bez zemní pláně) Konstrukce č.1 - oprava vozovky, sanace "OKNY", 50 % ACO 0,5*533 = 266,500 [A] Konstrukce č.2 - chodník 235,5+4,05 = 239,550 [B] Konstrukce č.3 - vjezd 19,75+2,2 = 21,950 [C] Konstrukce č.4 - odstavňová stání 98 = 98,000 [D] Celkové množství = 626,000 položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.					
24	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	12,750	70,00	892,50	OTSKP ~ 2025
		materiál z deponie Pro zatravnění v tl. 0,15 m: 0,15*(85) = 12,750 [A]					
		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5					
25	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	85,000	55,00	4 675,00	OTSKP ~ 2025
		85 = 85,000 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu					
26	18710	OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	12,750	135,00	1 721,25	OTSKP ~ 2025
		odplevelení ornice na deponii Ošetření ornice 12,75 = 12,750 [A]					
		Položka zahrnuje: - urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími - založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlévě mezi nasypáním skládky a osetím) - 1x za rok ošetření chemicky - 2x za rok sekání. Položka nezahrnuje: - x					
	2	Základy				2 465,00	
27	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	33,000	55,00	1 815,00	OTSKP ~ 2025
		mulčovací geotextilie min. 100 g/m2, UV stabilní Pod kačírku 1,1*(30) = 33,000 [A]					

			Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu Položka nezahrnuje: - x						
28	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE pruh v šířce 25 cm 300 g/m ² <i>Napová fólie pro ochranu stávajících budov a podezdívek 0,25*(0,5+1+5+4+9+0,5) = 5,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	5,000	130,00	650,00	OTSKP ~ 2025	
	5		Komunikace				568 767,45		
29	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa frakce 0/63 <i>Konstrukce č.2 - chodník, tl. 150 mm 0,15*(235,5+4,05) = 35,933 [A] Konstrukce č.3 - vjezd, tl. 250 mm 0,25*(19,75+2,2) = 5,488 [B] Konstrukce č.4 - odstavná stání, tl. 100 mm 0,10*(98) = 9,800 [C] Celkové množství = 51,221</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	51,221	850,00	43 537,85	OTSKP ~ 2025	
30	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI PODMÍNĚNÁ POLOŽKA! lokální sanace v případě neúnosného podkladu ŠDa frakce 0/63 <i>Konstrukce č.2 - chodník, tl. 150 mm 0,15*(235,5+4,05) = 35,933 [A] Konstrukce č.3 - vjezd, tl. 150 mm 0,15*(19,75+2,2) = 3,293 [B] Konstrukce č.4 - odstavná stání, tl. 150 mm 0,15*(98) = 14,700 [C] Celkové množství = 53,926</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	53,926	850,00	45 837,10	OTSKP ~ 2025	
31	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C 1,0 kg asf./m ² pod ACP <i>Konstrukce č.1 - oprava vozovky, sanace "OKNY", 50 % ACO 0,5*533 = 266,500 [A]</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	266,500	25,00	6 662,50	OTSKP ~ 2025	
32	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PS-C 0,7 kg asf./m ² pod ACO <i>Konstrukce č.1 - oprava vozovky 533 = 533,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x	M2	533,000	25,00	13 325,00	OTSKP ~ 2025	
33	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11+ v tl. 50 mm vč. ošetření pracovních spar <i>Konstrukce č.1- oprava vozovky 0,05*533 = 26,650 [A]</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m ²). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575****) a pro výpravu výtlučků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m ²). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	26,650	4 900,00	130 585,00	OTSKP ~ 2025	
34	5774EI		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 22+, 22S ACP 22+ v tl. 80 mm <i>Konstrukce č.1 - oprava vozovky, sanace "OKNY", 50 % ACO 0,08*(0,5*533) = 21,320 [A]</i>	M3	21,320	4 300,00	91 676,00	OTSKP ~ 2025	

			Položka zahrnuje: - drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2) - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) - výpravu výtlučků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2) - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - očištění podkladu po veřejném provozu						
35	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2 235,500 450,00 105 975,00 OTSKP ~ 2025	zámková dlažba šedá tvar obdélník 10x20 cm bez zkosených hran v tl. 60 mm vč. lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>Konstrukce č.2 - chodník 179+18+38,5 = 235,500 [A]</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
36	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2 2,800 590,00 1 652,00 OTSKP ~ 2025	oddělení odstavňových stání zámková dlažba barvy šedé tvar obdélník 20x20 cm bez zkosených hran v tl. 80 mm vč. lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>Konstrukce č.4 - odstavňová stání - oddělení stání 7*0,2*2 = 2,800 [A]</i> Položka zahrnuje: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
37	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2 19,750 650,00 12 837,50 OTSKP ~ 2025	zámková dlažba barvy ANTRACIT tvar obdélník 20x20 cm bez zkosených hran v tl. 80 mm vč. lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>Konstrukce č.3 - vjezdy 1,25+13,5+5 = 19,750 [A]</i> Položka zahrnuje: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
38	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2 4,050 1 150,00 4 657,50 OTSKP ~ 2025	zámková dlažba červená pro "varovné pásy" (bublinka) v chodníku tvar obdélník 10x20 cm v tl. 60 mm vč. lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>Konstrukce č.2 - chodník 0,85+0,7+1,1+1,4 = 4,050 [A]</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
39	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2 2,200 750,00 1 650,00 OTSKP ~ 2025	zámková dlažba červená pro "varovné pásy" (bublinka) ve vjezdu tvar obdélník 10x20 cm v tl. 80 mm vč. lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>Konstrukce č.3 - vjezdy 2,2 = 2,200 [A]</i>					

			Položka zahrnuje: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
40	58401		VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM	M2	95,200	1 100,00	104 720,00	OTSKP ~ 2025
			betonová zasakovací dlažba (spáry š. 3 cm) v tl. 80 mm barva COLORMIS ETNA vč. lože z kameniva fr. 4/8, tl. 40 mm vč. prosypání spár kamenivem frakce 4/8 (spáry tvoří 25% plochy) <i>Konstrukce č.4 - odstavná stání 98 = 98,000 [A]</i> <i>Odpočet dlažby oddávající stání -2,8 = -2,800 [B]</i> <i>Celkové množství = 95,200</i>					
			- dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
41	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC	M2	3,600	620,00	2 232,00	OTSKP ~ 2025
			vč. nového lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>zpevnění stáv. sjezdů dle výkresové části PD 1+0,8+1,8 = 3,600 [A]</i>					
			Položka zahrnuje: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar Položka nezahrnuje: - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)					
42	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	7,600	450,00	3 420,00	OTSKP ~ 2025
			vč. nového lože z kameniva fr. 4/8 v tl. 40 mm <i>zpevnění stáv. sjezdů dle výkresové části PD 2,4+5,2 = 7,600 [A]</i>					
			- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582					
	8		Potrubí				34 500,00	
43	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	4,000	4 650,00	18 600,00	OTSKP ~ 2025
			Litinová mříž s rámem pro zatížení D400 na pantech Mříž "lomeného průřezu" do rigolů vč. vyzdobení stávajících mříží s rámem a uložení na deponii investora (areál Technických služeb města) <i>Nové mříže na vpustí UV1-4 4 = 4,000 [A]</i>					
			Položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu Položka nezahrnuje: - x					
44	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000	2 800,00	8 400,00	OTSKP ~ 2025
			poklopy P1-P3 na kanalizaci <i>Kanalizace P1-3 3 = 3,000 [A]</i>					
			- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
45	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	5,000	1 500,00	7 500,00	OTSKP ~ 2025
			do upravené nivelety <i>Vodovod 5 = 5,000 [A]</i>					
			- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).					
	9		Ostatní konstrukce a práce				384 677,50	
46	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000	2 500,00	2 500,00	OTSKP ~ 2025
			<i>P2 na lampu 1 = 1,000 [A]</i>					
			Položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení Položka nezahrnuje: - x					
47	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	1,000	650,00	650,00	OTSKP ~ 2025
			z deponie na původní místo, případně posun dle výkresové části PD <i>P4 na lampu 1 = 1,000 [A]</i>					
			položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky					
48	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	250,00	250,00	OTSKP ~ 2025
			vč. uložení na deponii zhotovitele po dobu stavby <i>P4 1 = 1,000 [A]</i>					
			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
49	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	1,000	350,00	350,00	OTSKP ~ 2025
			vč. odvozu materiálu na deponii investora (areál Technických služeb města) <i>P4 1 = 1,000 [A]</i>					

			Položka zahrnuje: - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x						
50	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,750	550,00	412,50	OTSKP ~ 2025	
			<i>Obnova V17 3*0,25 = 0,750 [A]</i> Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se pouze natíraná plocha						
51	915401	A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1,125	2 200,00	2 475,00	OTSKP ~ 2025	
			betonová přídlažba 25x10x100 BÍLÁ osazená do betonového lože C20/25nXF3 vč. spárování cementovou maltou M25 XF4 <i>osazení na šířku 0,25 m pod obrubou 0,25*4,5 = 1,125 [A]</i> zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože						
52	915401	B	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	67,750	2 010,00	136 177,50	OTSKP ~ 2025	
			betonová přídlažba 25x10x100 ŠEDÁ osazená do betonového lože C20/25nXF3 vč. spárování cementovou maltou M25 XF4 <i>osazení na šířku 0,25 m pod obrubou + rigoly 0,25*(101+103,5+66,5) = 67,750 [A]</i> zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože						
53	915402		VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ	M2	101,750	470,00	47 822,50	OTSKP ~ 2025	
			vč. odvozu materiálu a uložení na recyklační skládku vč. betonového lože vč. případného poplatku za uložení <i>betonové krajníky 0,25*(4,5+55+49,5+100,5+102+95,5) = 101,750 [A]</i> zahrnuje odstranění a odklizení vybouraného materiálu s odvozem na skládku						
54	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	186,500	520,00	96 980,00	OTSKP ~ 2025	
			obruba 8x25x100 cm vč. betonového lože s opěrou z C20/25nXF3 v tl. min. 15 cm <i>110+39+20,5+3*1,25+1,7+4+1,3+6,25 = 186,500 [A]</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.						
55	917224	A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	96,400	750,00	72 300,00	OTSKP ~ 2025	
			obruba 15x25x100 cm vč. betonového lože s opěrou z C20/25nXF3 v tl. min. 15 cm <i>4+74+40 = 118,000 [A]</i> <i>odpočet nájezdových -11,6 = -11,600 [B]</i> <i>odpočet náběhů -10 = -10,000 [C]</i> <i>Celkové množství = 96,400</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.						
56	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	11,600	850,00	9 860,00	OTSKP ~ 2025	
			obruba nájezdové 15x15x100 cm vč. betonového lože s opěrou z C20/25nXF3 v tl. min. 15 cm <i>2+2*1,8+4+2 = 11,600 [A]</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.						
57	917224	C	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	10,000	1 050,00	10 500,00	OTSKP ~ 2025	
			obruba náběhové 15x15/25x100 cm vč. betonového lože s opěrou z C20/25nXF3 v tl. min. 15 cm <i>10 = 10,000 [A]</i> Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.						
58	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	1,000	550,00	550,00	OTSKP ~ 2025	
			vč. betonového lože s opěrou z C20/25nXF3 v tl. min. 15 cm <i>zpevnění stáv. sjezdů dle výkresové části PD 2*0,5 = 1,000 [A]</i> Položka zahrnuje: - vytrhání, očistění, manipulaci - nové betonové lože a osazení. Položka nezahrnuje: - nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177						
59	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,007	550 000,00	3 850,00	OTSKP ~ 2025	
			10/30 mm <i>ošetření spáry nového a starého asf. krytu 0,01*0,03*(5,5+17) = 0,007 [A]</i> položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očistění ploch spáry před úpravou, očistění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil						

Název stavby: „Rekonstrukce části ulice Sportovní, Přelouč“

Datum předání staveniště 01.07.2026

Lokalita: Sportovní Přelouč

Datum dokončení prací 11.08.2026

Zhotovitel: **AKVITSTAV s.r.o.**

JKSO: Zpracováno dne: 20.02.2026 Zpracoval: Vasyľ Kostyak

Zkrácený popis		datum od – do
	1. týden	1.7.2026 – 7.7.2026
Převzetí staveniště Vytyčení inženýrských sítí Geodetické vytyčení stavby Zařízení staveniště Zahájení zemních prací		
	2. týden	8.7.2026 – 14.7.2026
Dokončení výkopů Úrava pláně Podkladní vrstvy		
	3. týden	15.7.2026 – 21.7.2026
Osazení obrubníků, Konstrukční vrstvy komunikace		
	4. týden	22.7.2026 – 28.7.2026
Pokládka asfaltových vrstev Realizace chodníků		
	5. týden	29.7.2026 – 4.8.2026
Parkovací stání Sjezddy		
	6. týden	5.8.2026 - 11.8.2026
Dokončovací práce Úklid Zaměření skutečného provedení Předání díla		