

Smlouva o dílo č. 09/2023/MAIN

podle příslušných ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník

I.

Smluvní strany

Město Žamberk

se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 00279846

DIČ: CZ00279846

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 27-1321320309/0800

zastoupené ve věcech smluvních: Mgr. Jiřím Mencákem, starostou města

zastoupené ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

PSK, s.r.o. CHOCEŇ

se sídlem T.N.Kautníka 165, 565 01 Choceň

IČO: 63220369

DIČ: CZ63220369

Bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zapsaná u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 36923

zastoupená ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Kobrem, t. [REDACTED]

zastoupená ve věcech technických: Ing. Jaroslavem Kobrem, [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

společně („smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

smlouvu o dílo,

kteřou se zhotovitel zavazuje provést na svoje náklady a svoji odpovědnost dílo „**Parkoviště U Polikliniky (před dětským odd.)**“ specifikované v článku II. této smlouvy a v projektové dokumentaci pro realizaci stavby s názvem: Žamberk – lokalita U Polikliniky – úprava ploch, SO 101 – Úprava ploch před BD č.p. 830-832 zpracované paní Jaroslavou Adamcovou – projekční kanceláří, Horní konec 257, 561 51 Letohrad – Kunčice, IČO: 02395291.

Vymezení pojmů:

„Objednatelem“ je „zadavatel“ po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„Zhotovitelem“ je „dodavatel“ po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„Podzhotovitelem“ je „poddodavatel“ po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

„Příslušnou dokumentací“ je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem

„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.

II.

Předmět díla

2.1 Předmětem této smlouvy je realizace díla „Parkoviště U Polikliniky (před dětským odd.)“. K dílu je zpracována projektová dokumentace pro realizaci stavby s názvem: Žamberk – lokalita U Polikliniky – úprava ploch, SO

101 – Úprava ploch před BD č.p. 830-832 zpracované paní Jaroslavou Adamcovou – projekční kancelář, Horní konec 257, 561 51 Letohrad – Kunčice, IČO: 02395291.

Předmětem díla vybudování a rozšíření asfaltových parkovacích ploch a posunutí souběžné slepé účelové komunikace k bytovým domům č.p. 830-832 . Dále dojde k posunutí trasy dotčených chodníků, vybudování plochy pro kontejnery (betonová dlažba) a zúžení stávajícího zeleného pruhu. Parkovací stání budou kolmá v počtu 23 ks před č.p.830-832 a 7 ks před budovou polikliniky. Součástí díla je i vybudování nového veřejného osvětlení před bytovými domy č.p.830-832.

Podrobné informace o rozsahu prací jsou uvedeny v projektové dokumentaci

2.2 Přesná specifikace veškerého materiálu a montážních prací je uvedena v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaném v rámci projektové dokumentace a oceněném v cenové nabídce zhotovitele ze dne 14.7.2023.

2.3 Součástí díla jsou dále související plnění, jako zejména:

- Vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou (o vytyčení bude sepsán protokol),
- veškeré související režie, vedlejší náklady zhotovitele souvisejících s provedením díla nebo jeho části jako jsou doprava, energie, mzdové náklady a podobně,
- kompletní dodávka a montáž zařízení v rozsahu projektové dokumentace. Dodávka díla bude provedena podle příslušných ČSN, zákonů a ostatních příslušných právních předpisů,
- vypracování dokumentace skutečného provedení díla,
- zajištění potřebných povolení pro případné omezení provozu, včetně dopravního značení, projednání uzavírky, stanovení dopravního značení a projednání s příslušnými orgány,
- zařízení staveniště, které si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, příslušnou dokumentací a v souladu s požadavky objednatele,
- odborná likvidace odpadů, materiálu a hmot, sutí, zeminy souvisejících s prováděním díla, včetně předání dokladu o převzetí odpadu provozovatelem zařízení určeného k opětovnému použití (recyklaci), případně kopie smlouvy o zajištění předání nebo dokladu o uložení odpadu na skládku, vše v souladu s platnou legislativou (zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění a vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady),
- ochrana konstrukcí a zařízení, které by během realizace díla mohly být poškozeny (zakrytí, dočasné označení, oplocení atp.)
- zajištění pořádku ve vztahu k příjezdové komunikaci (čištění vozidel vyjíždějících ze stavby) po celou dobu plnění díla
- zajištění průběžné informovanosti a komunikace s poliklinikou a obyvateli lokality a přístupů k jejich nemovitostem po celou dobu plnění veřejné zakázky
- provedení předepsaných zkoušek, revizí a atestů včetně pořízení příslušných dokladů dle závazných předpisů, norem a podmínek projektové dokumentace,
- zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti při provádění díla a zajištění nutné péče o nepředané objekty, včetně zabezpečení jejich ochrany a pojištění,
- zajištění řádného označení a bezpečného řízení dopravy a pohybu osob na přilehlé silnici a polikliniky,
- vedení a předání průběžné fotodokumentace díla,
- před započítím veškerých zemních prací vytyčení všech stávajících inženýrských sítí,
- závěrečné geodetické zaměření skutečného stavu díla a geometrický plán.

2.4 Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla předá zhotovitel objednateli.

III.

Termíny a místo plnění

3.1 Předpokládaný termín zahájení realizace díla **září 2023**

Předání a převzetí staveniště: na výzvu objednatele (nejdéle do 3 pracovních dní od vyzvání)

Zahájení stavebních prací: den následující po dni předání staveniště

Dokončení stavebních prací: nejpozději do 90 kalendářních dnů od zahájení stavebních prací

Předání a převzetí díla (stavby): poslední den lhůty pro dokončení stavebních prací

Počátek běhu záruční lhůty: následující den po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků

3.2 Předpokládaný termín dokončení realizace díla **listopad 2023**

3.3 Zhotovitel je povinen bezodkladně písemně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín dokončení realizace díla. Termín realizace díla lze prodloužit pouze v odůvodněných případech:

- a) z důvodu vyšší moci nebo jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran;
- b) z důvodu přerušování stavebních prací z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, které by bránily nebo zcela vylučovaly kvalitní provádění stavebních prací nebo by jejich provedení nebylo možné bez porušení technologických postupů, které by mělo vliv na kvalitu prováděných prací;
- c) z důvodu nutnosti realizace dodatečných stavebních prací nebo změn stavebních prací, které budou mít prokazatelně vliv na prodloužení doby realizace díla.

Termín realizace se prodlouží max. o počet dnů, po které nebylo možno provádět dílo z výše uvedených důvodů nebo o počet dnů potřebných k realizaci dodatečných stavebních prací nebo změn stavebních prací.

3.4 Veškeré změny budou odsouhlaseny písemně, dodatkem ke smlouvě.

3.5 Místem stavby jsou pozemky parc. číslo 716/1, 716/2, 716/3, 716/5, 716/9, 716/15 a 717/4, vše v k.ú. Žamberk.

IV. Cena díla

4.1 Cena za dílo v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena na základě výsledku veřejné zakázky č. VZ/006/2023/MAIN, zadané dle Pravidel pro zadávání zakázek městem, stanovené v souladu s podmínkami danými zadávací dokumentací a činí:

Cena bez DPH	2.294.373,72 Kč
DPH 21 % činí	481.818,48 Kč
Cena celkem včetně DPH	2.776.192,20 Kč

4.2 Tato cena je stanovena na základě ocenění jednotlivých položek soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen položkový rozpočet) uvedeného v cenové nabídce zhotovitele ze dne 14.7.2023, který tvoří nedílnou přílohu č. 1 této smlouvy. Je cenou pevnou po celou dobu provádění díla, úplnou, nejvýše přípustnou, stanovenou v souladu s podmínkami stanovenými zadávací dokumentací. Zhotovitel stanovil tuto cenu na základě aktuálních a reálných cen stavebních materiálů a prací s ohledem na předpokládaný vývoj cen po celou dobu realizace díla.

4.3 Cena zahrnuje všechny práce, dodávky a služby, výkony, přepravy a ostatní nutné náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související se zhotovením díla, umístěním stavby, zařízením staveniště a dalších nákladů, kterých je třeba trvale či dočasně k provedení, dokončení a řádnému předání a převzetí díla, zejména:

- zhotovení díla v rozsahu této smlouvy a projektové dokumentace,
- odbornou likvidaci odpadů a hmot souvisejících s prováděním díla,
- zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti při provádění díla.

4.4 DPH bude účtována ve výši a sazbě dle příslušného právního předpisu, platného v době uskutečnění zdanitelného plnění.

Změna ceny díla:

4.5 Změnit dohodnutou cenu díla je možné pouze v souladu s platnými právními předpisy, nabídkou a zadávací dokumentací veřejné zakázky. Změna dohodnuté ceny je možná pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, odsouhlaseného oběma smluvními stranami.

4.6 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny:

- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla (vícepráce, jiná kvalita provedení),
- objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla (méněpráce),
- při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, zhotovitel je nezávinný ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem,

je zhotovitel povinen tuto skutečnost písemně oznámit objednateli, provést výpočet nové ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení. Pro výpočet cenových změn se u položek, které jsou součástí položkového rozpočtu zhotovitele, použijí jednotkové ceny těchto položek. V případě změn u položek prací a materiálů, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, zhotovitel použije cen odsouhlasených objednatelem na základě cenové soustavy URS nebo RTS nebo OTSKP (v platném znění).

Pokud zhotovitel realizuje vícepráce bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny, neboť se má dle dohody stran za to, že takové práce a materiály

byly součástí ceny díla a byly již zahrnuty ve sjednané ceně díla. Tato okolnost však nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za vady takto provedené části díla.

- 4.7 Na změnu odsouhlasenou objednatelem bude zpracován změnový list, který popisuje změnu díla a případný dopad změny na termín dokončení díla. Změnový list bude očíslován a vydán ve dvou vyhotoveních. Po potvrzení změnového listu oprávněnými zástupci obou smluvních stran se změnový list stane podkladem pro vytvoření dodatku ke smlouvě. Dodatek vypracuje objednatel. Bez podpisu písemného dodatku ke smlouvě oběma smluvními stranami není zhotovitel povinen ani oprávněn změny provádět.

V.

Platební podmínky a fakturace

- 5.1 Platby za vykonanou práci budou probíhat bezhotovostně na základě měsíčních faktur (daňových dokladů) odsouhlasených objednatelem. Každá faktura musí být označena názvem díla a musí obsahovat soupis provedených prací dle smlouvy a položkového rozpočtu, soupis skutečně provedených prací bude odsouhlasen technickým dozorem stavebníka (objednatele). Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Za den zdanitelného plnění je sjednán poslední den příslušného měsíce nebo den předání, převzetí díla.
- Zhotovitel poskytne objednateli zajištění závazku za řádné dokončení díla ve sjednaném termínu formou zádržného ve výši 10%. Plnění bude hrazeno na základě daňových dokladů až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla vč. DPH, zádržné ve výši 10% z celkové sjednané ceny díla v Kč vč. DPH bude uvedeno (vyčísleno) v poslední vyúčtovací faktuře. Zádržné bude uhrazeno bezodkladně (do 15 dnů) po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla (po dodání všech dokladů nezbytných pro předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem). Pokud se při předání díla vyskytnou vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí díla, úhrada zádržného proběhne až po jejich úplném odstranění.
- 5.2 Faktura je současně daňovým dokladem a musí obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě a v zákoně o dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb., v platném znění a její přílohou bude potvrzený soupis skutečně provedených prací.
- 5.3 Splatnost faktury činí **25 kalendářních dnů** ode dne jejího vystavení a předání objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla částka odeslána z účtu objednatele.
- 5.4 Pokud se v díle vyskytnou vícepráce, budou fakturovány samostatně na základě schváleného dodatku ke smlouvě o dílo.

VI.

Staveniště

- 6.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 3 pracovních dnů od vyzvání zhotovitele k převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen staveniště ve stanovené lhůtě převzít, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 6.2 Při předání a převzetí staveniště předá zhotovitel objednateli aktuální harmonogram stavebních prací, který bude součástí předávacího protokolu. Objednatel upřednostňuje harmonogram vypracovaný v týdnech.
- 6.3 Zhotovitel je odpovědný za bezpečnost a ostrahu staveniště, je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracovní nebo jinou činností.
- 6.4 Provozní, sociální a případně výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, v souladu s projektovou dokumentací a požadavky objednatele.
- 6.5 Objednatel nebo jím pověřený zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla, vykonávat na stavbě dozor, zejména sledovat, zda jsou práce prováděny podle projektové dokumentace, smluvních podmínek, platných českých technických norem, obecně závazných právních předpisů; za tímto účelem je zhotovitel povinen kdykoliv umožnit objednateli nebo jím pověřeným osobám přístup na staveniště.
- 6.6 Zhotovitel je povinen v rámci zařízení staveniště zajistit podmínky a umožnit výkon technického dozoru objednatele a autorského dozoru projektanta a případně koordinátora bezpečnosti práce (bude-li určen).
- 6.7 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací objednatelem nebo technickým dozorem objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 6.8 Zhotovitel je povinen zabezpečit vytyčení všech tras inženýrských sítí vedoucích přes staveniště a stavbu uvedených v projektové dokumentaci. Zhotovitel je odpovědný za jejich neporušení.
- 6.9 Nejpozději do 3 dnů od protokolárního převzetí díla objednatelem je zhotovitel povinen staveniště vyklidit.

VII. Stavební deník

- 7.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést o prováděných pracích v souladu s příslušnými právními předpisy (vyhláškou ke stavebnímu zákonu) stavební deník (dále jen „deník“). Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje nutné pro posouzení prací stavebním úřadem a ostatními orgány státní správy. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Vedení deníku končí dnem, kdy zhotovitel odstraní stavební vady a nedodělky podle předávacího protokolu díla.
- 7.2 Písemnou formu deníku lze nahradit elektronickou, v takovém případě předá zhotovitel objednateli a jím pověřeným osobám příslušné přístupové kódy v den předání staveniště. V případě nutnosti řešení zásadních problémů realizace díla budou tyto projednány v rámci kontrolních dnů a uvedeny v zápise z kontrolního dne.
- 7.3 Mimo stavbyvedoucího může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatele a dále zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 7.4 Zhotovitel je povinen uložit druhý průpis denních záznamů z deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení originálu (v případě písemné verze stavebního deníku).

VIII. Provádění díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně v souladu s touto smlouvou, jejími přílohami, zvláště pak v souladu s projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem zpracovaným v rámci nabídky, který je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy, s platnými právními předpisy, dle příslušných ČSN a dle platného rozhodnutí stavebního úřadu.
- 8.2 Zhotovitel provede předmět stavebního díla na svůj náklad a na své nebezpečí, v době sjednané ve smlouvě, v souladu s touto smlouvou, a při respektování všech obecně závazných právních předpisů ČR, v platném znění. Pokud si charakter prací vyžadá vydání povolení orgánů místní nebo státní správy, je zhotovitel povinen je zajistit. Zhotovitel není oprávněn provádět žádné materiálové ani jiné změny oproti předložené cenové nabídce pro realizaci díla bez předchozího písemného souhlasu objednatele nebo jím pověřeného zástupce.
- 8.3 Řádným splněním díla se rozumí úplné dokončení díla v rozsahu čl. II této smlouvy bez vad a nedodělků, vyklizení a úklid staveniště, podepsání protokolu o předání a převzetí díla, předání dokladů a atestů o předepsaných zkouškách a revizích.

Povinnost zhotovitele

- 8.4 Zhotovitel prohlašuje, že od objednatele převzal projektovou dokumentaci.
- 8.5 Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo nemá požadovanou certifikaci, či osvědčení, pokud jsou pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 8.6 Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci předmětu plnění tohoto díla použije jen takové výrobky, materiály, konstrukce nebo zařízení, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti předmětu díla pro daný účel zaručují, že bude dílo při řádném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané životnosti splňovat požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání.
- 8.7 Zhotovitel se zavazuje, že provedení díla zabezpečí kvalifikovanými odbornými pracovníky. Prohlašuje, že důkladně zkontroloval všechny podmínky včetně stavební připravenosti a prohlašuje, že neshledal žádné překážky, které by bránily zahájení realizace díla včetně jeho řádného dokončení dle této smlouvy a v souladu s projektovou dokumentací, zejména stanovenými pracovními postupy.

Kontrola provádění prací

- 8.8 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru objednatele a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat s výše uvedenými osobami.
- 8.9 Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a případně koordinátor BOZP nebo další objednatelem pověřený zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla v každé fázi jeho provádění, vykonávat na stavbě dozor, zejména sledovat, zda jsou práce prováděny podle projektové dokumentace a v souladu se stavebním povolením MěÚ Žamberk, podle smluvních podmínek, platných českých technických norem, obecně závazných právních předpisů; za tímto účelem je zhotovitel povinen kdykoliv umožnit objednateli nebo jím pověřeným osobám dle článku 6.5. přístup na staveniště.
- 8.10 Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout mu při kontrole součinnost. V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny, kterých se budou účastnit osoby určené zhotovitelem

- a objednatel. Závěr kontrolního dne bude zapsán do zápisu z kontrolního dne a bude pro obě strany závazný. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací technickým dozorem objednatele nebo technickým zástupcem objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 8.11 Pokud si objednatel zvolí technický dozor, jméno osoby sdělí zhotoviteli při předání staveniště. Technický dozor objednatele nebo autorský dozor projektanta jsou oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud oprávněný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost provádění díla.
- 8.12 Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, je v prodlení s odstraněním vad vytknutých v průběhu provádění díla, neprovádí práce v odpovídající kvalitě, neoprávněně zastavil či přerušil práce nebo provádí dílo v rozporu s projektovou dokumentací, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel uložit smluvní pokutu dle článku XII. této smlouvy nebo eventuálně odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
- 8.13 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prováděným zkouškám a k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva k prověření těchto prací bude zhotovitelem sdělena objednateli a jeho technickému dozoru telefonem, e-mailem a bude současně zapsána ve stavebním deníku nejméně tři pracovní dny předem. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen na žádost objednatele tyto práce odkrýt na svůj náklad. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se prováděných zkoušek a prověrky zakrývaných prací v požadovaném termínu zúčastnit. Pokud se objednatel nebo jeho pověřený zástupce, ač řádně vyzván, prověrky nezúčastní, je zhotovitel oprávněn v realizaci díla pokračovat.
- 8.14 Materiály zhotovitele, které neodpovídají projektové dokumentaci díla nebo požadavkům objednatele, nevyhovují předepsaným parametrům nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě a nemají požadovanou certifikaci, musí být odstraněny z místa plnění ve lhůtě jednostranně stanovené objednatelům a nahrazeny jinými bezvadnými materiály.
- 8.15 Zhotovitel má právo změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, pouze po předchozím písemném odsouhlasení objednatelům. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

IX.

Bezpečnost práce, odpovědné veřejné zadávání (OVZ)

- 9.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem platnými předpisy upravujícími BOZP a PO.
- 9.2 Zhotovitel při provádění díla zajistí veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 9.3 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů (podzhotovitelů).
- 9.4 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Po dokončení díla je povinen předat objednateli doklady o uložení stavebního odpadu.
- 9.5 Zhotovitel prohlašuje, že při realizaci tohoto díla zajistí dodržování pracovních předpisů (zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů) a z nich vyplývající povinnosti. Plnění těchto povinností zajistí zhotovitel i u svých poddodavatelů.
- 9.6 Zhotovitel prohlašuje, že všechny osoby, které se na plnění této veřejné zakázky budou podílet, jsou vedeny v příslušných registrech, např. v registru pojištěnců ČSSZ a mají příslušná povolení k pobytu na území ČR.
- 9.7 Zhotovitel je povinen při realizaci tohoto díla zajistit sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelně s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky. Za srovnatelné se považují smluvní podmínky shodné se smluvními podmínkami uvedenými ve smlouvě uzavřené mezi objednatelům a zhotovitelem a to min. v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby.
- 9.8 Zhotovitel prohlašuje, že všechny platby poddodavatelům, kteří se budou podílet na realizaci veřejné zakázky, bude hradit řádně a včas.

X. Předání díla

- 10.1 Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla či jeho části nejméně 2 pracovní dny předem prostřednictvím osoby vykonávající technický dozor. Zhotovitel je oprávněn vyzvat objednatele k přijímacímu řízení pouze v případě, že dílo je dokončeno, je způsobilé k řádnému užívání a veškerá dokumentace díla je kompletní. Objednatel předání a převzetí díla zorganizuje. Objednatel je oprávněn, nikoli však povinen, předmět díla či jeho předávanou část převzít včetně drobných vad a nedodělků, které nebrání provozu a užívání, zhotovitel je však povinen tyto vady a nedodělky odstranit v dohodnuté lhůtě. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně autorského dozoru projektanta.
- 10.2 Zhotovitel při převzetí díla předloží všechny potřebné doklady vztahující se ke každé předávané části. Jedná se zejména o následující doklady:
- ⇒ dokumentaci skutečného provedení díla, bude-li se lišit od předané dokumentace
 - ⇒ zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měření,
 - ⇒ fotodokumentaci na CD,
 - ⇒ revizní zprávy (např. elektroinstalace VO),
 - ⇒ dokumentaci použitých materiálů a hmot (atesty) - certifikáty, osvědčení, prohlášení o shodě,
 - ⇒ originál stavebního deníku,
 - ⇒ protokoly o likvidaci nebo předání k recyklaci odpadů vzniklých stavební činností, vč. dokladu o jeho převzetí provozovatelem zařízení (v souladu s planou legislativou),
 - ⇒ geodetické zaměření skutečného stavu a geometrický plán díla,
 - ⇒ ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla.
- 10.3 O předání a převzetí díla i jeho části sepíše objednatel protokol, který obě strany podepíší. Protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. V protokolu bude uvedeno prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla, soupis případných vad či nedodělků zjištěných při přijímacím řízení a dohodnutou lhůtu pro jejich odstranění.
- 10.4 Pro stanovení lhůty smluvní strany stanoví tento postup: odstraňování vad (či nedodělků) zhotovitel zahájí nejpozději do 3 dnů ode dne podpisu protokolu. Vadu poté odstraní v přiměřené lhůtě dohodnuté s objednatelem. Tato lhůta však nesmí přesáhnout 10 dnů s výjimkou případů, kdy charakter, závažnost a rozsah vady neumožní tuto lhůtu splnit, v tomto případě smluvní strany sjednají lhůtu delší. Ve dnech pracovního klidu či volna nastoupí k odstranění vad první následující pracovní den, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pokud objednatel odmítne dílo či jeho část převzít, je povinen písemně sdělit zhotoviteli důvod odmítnutí, a to bez zbytečného odkladu po jeho zjištění.

XI. Vlastnictví a nebezpečí škod na stavebním díle

- 11.1 Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci díla trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně stavebních strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
- 11.2 Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na zhotoveném díle nese zhotovitel, a to až do doby řádného dokončení celého díla a jeho převzetí objednatelem.

XII. Smluvní pokuty

- 12.1 Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění díla v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel je v prodlení, jestliže neplní své smluvní závazky řádně a včas, a to až do doby řádného splnění. Zhotovitel však není v prodlení, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele v plnění jeho smluvních závazků.
- 12.2 Zhotovitel v případě porušení smluvních povinností zaplatí objednateli dále uvedené smluvní pokuty:
- a) za prodlení s dokončením a předáním předmětu díla delším než 5 kalendářních dnů od termínu dokončení stavebních prací dle této smlouvy, případně jejích dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla v Kč bez DPH za každý započatý den prodlení,
 - b) za prodlení s odstraněním vad specifikovaných v zápisech o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu nebo prodlení s odstraněním vad vytknutých v průběhu díla zápisem ve stavebním deníku nebo uvedených v zápisech z kontrolních dnů smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení a každou vadu,
 - c) za prodlení s odstraněním vad v záruční době dle čl. XIII. této smlouvy ve sjednaném termínu smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a každou vadu,

- d) za porušení povinností v oblasti BOZP 1.000,00 Kč za každý jednotlivý případ porušení,
 - e) za porušení povinností stanovených dle čl. XV. (pojištění) 1.000,- Kč za každý den prodlení,
 - f) v případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště a zajištěním řádného finálního úklidu ve stanoveném termínu vzniká objednateli právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 12.3 Objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou odsouhlasené faktury po lhůtě splatnosti. Splněním peněžitého závazku je odepsání fakturované částky z účtu objednatele nejpozději v den splatnosti, který je uvedený na faktuře.
- 12.4 Jestliže byly stranami sjednány v dodatku k této smlouvě nové lhůty, jsou pro posuzování prodlení závazné tyto sjednané nové lhůty, pokud není v dodatku ke smlouvě uvedeno jinak.
- 12.5 Uplatněním nároků ze smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.

XIII.

Záruka za jakost, vady díla

- 13.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu a v rozsahu této záruky. Právo z odpovědnosti za vady, které jsou zřejmé již při přejímání stavebního díla, musí objednatel uplatnit v zápise o předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen tyto vady odstranit ve lhůtách dohodnutých v zápise o předání a převzetí díla.
- 13.2 Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců**. Záruční doba začíná běžet dnem následujícím po dni protokolárního převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel odpovídá objednateli za to, že předmět stavebního díla bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektovou dokumentací, obecně závaznými právními předpisy a platnými technickými normami.
- 13.3 Záruka za jakost se nevztahuje vedle případů stanovených zákonem na předměty obvyklého používání, jejichž oprava a výměna spadá do rozsahu řádné údržby, na vady způsobené nesprávným použitím či nesprávnou údržbou.
- 13.4 V případě, že se na předmětu díla v průběhu záruční lhůty projeví vada, oznámí tuto skutečnost objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. V oznámení o vadě podle tohoto odstavce (dále „reklamací“) musí být uvedeno, o jakou vadu předmětu díla se jedná, jak se vada projevuje a případně další informace podstatné pro posouzení vady. Oznámení o vadě je považováno za výzvu k jejímu odstranění, neuplatňuje-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok.
- 13.5 Práva z vad lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž reklamacie odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 13.6 Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Bezplatné odstraňování uznané reklamacie zhotovitel zahájí nejpozději do 3 dnů od oznámení. Vadu poté odstraní v přiměřené lhůtě dohodnuté s objednatelem. Tato lhůta však nesmí přesáhnout 10 dnů s výjimkou případů, kdy charakter, závažnost a rozsah vady neumožní tuto lhůtu splnit, v tomto případě smluvní strany sjednají lhůtu delší. Ve dnech pracovního klidu či volna nastoupí k odstranění vad první následující pracovní den, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- V případě, že má porucha charakter havárie, je zhotovitel povinen zahájit odstraňování vady do 24 hodin od okamžiku nahlášení.
- 13.7 Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.

XIV.

Odstoupení od smlouvy

- 14.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
- 14.2 Oprávnění odstoupit od smlouvy vzniká v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení smlouvy pokládají smluvní strany porušení těchto smluvních závazků:
- ⇒ prodlení zhotovitele, z důvodů ležících na jeho straně, se zahájením provádění díla, s odstraněním vad vytknutých v průběhu provádění díla nebo dokončením díla delším než 10 kalendářních dnů,
 - ⇒ pokud zhotovitel neprovádí práce v odpovídající kvalitě; jeho postup při provádění díla je v rozporu s projektovou dokumentací, jsou použity materiály nebo pracovní postupy, které neodpovídají projektové dokumentaci nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě a jsou vytknuty v zápisech z kontrolních dnů,
 - ⇒ neoprávněné zastavení či přerušování prací ze strany zhotovitele po dobu více než 5 pracovních dnů,

- ⇒ nedostatečným nasazením pracovníků nebo techniky; nedostatečným nasazením pracovníků nebo techniky se rozumí takové personální nebo technické podhodnocení díla, které neumožňuje provádění prací dle harmonogramu prací a je vylíčeno ve stavebním deníku nebo v zápisech z kontrolních dnů,
 - ⇒ prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli delší než 15 kalendářních dnů,
 - ⇒ prodlení objednatele s úhradou zhotovitelem oprávněně vystavených faktur delším než dva měsíce.
- 14.3 Úmysl odstoupit od smlouvy musí strana oprávněná oznámit písemně straně, která je v prodlení, bez zbytečného odkladu poté, kdy se strana povinná ocitla v prodlení. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje. Stanoví-li strana oprávněná pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy až po jejím marném uplynutí. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci je povinna to písemně oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu.
- 14.4 Odstoupení od smlouvy je účinné dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně.
- 14.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, pak zhotovitel provede soupis a finanční vyčíslení všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a vystaví dílčí konečnou fakturu. Zhotovitel vyzve objednatele k dílčímu předání díla a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit přijímací řízení. V případě, že se smluvní strany neshodnou na hodnotě provedených prací, určí hodnotu dosud provedeného díla soudní znalec, kterého jmenuje objednatel.
- 14.6 Strana, která podstatným způsobem porušila své povinnosti dle odst. 14.2 této smlouvy, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů tohoto porušení povinností od smlouvy.
- 14.7 V případě porušení povinností, které zakládají právo odstoupit od smlouvy, je smluvní strana, která toto svým jednáním zapříčinila, povinna uhradit druhé smluvní straně jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny díla bez DPH. Uplatněním smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

XV.

Ostatní podmínky, pojištění

- 15.1 Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla.
- 15.2 Zhotovitel zajistí péči o nepředané dílo včetně zabezpečení jeho ostrahy a pojištění.
- 15.3 Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat, po celou dobu provádění díla a to až do termínu předání a převzetí, v platnosti pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví třetích osob. Zhotovitel musí být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí.
- 15.4 Zhotovitel je povinen vést průkaznou evidenci o škodách na zdraví a majetku způsobených při činnosti zhotovitele související s prováděním díla podle této smlouvy a všechny tyto škody bezodkladně oznamovat objednateli.
- 15.5 Pokud zhotovitel způsobí při provádění díla škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit.
- 15.6 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc (dále jen „vyšší moc“) pokládá jakákoli nepředvídatelná, neodvratitelná a nepřekonatelná událost, která brání ve splnění závazku strany dovolávající se vyšší moci, a jejíž vznik nezávisí na vůli této strany, zejména záplavy, požár, přírodní katastrofy, válečné konflikty, povstání, stávky, letecká neštěstí, povodeň, vichřice nebo archeologický nále. Vyšší mocí se nerozumí změna hospodářské situace kterékoli strany nebo jejího smluvního partnera (úpadek apod.). Pro odstranění jakýchkoli pochybností je ujednáno, že vyšší mocí není ani okolnost způsobená porušením právních předpisů nebo této smlouvy.

XVI.

Změna, zánik smlouvy

- 16.1 Veškeré změny, doplňky této smlouvy o dílo je možno provádět pouze písemnými dodatky s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran. Písemná forma platí rovněž pro odstoupení od smlouvy.
- 16.2 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení návrhu dodatku.

XVII.
Závěrečná ustanovení

- 17.1 Případné spory ze smlouvy budou smluvními stranami řešeny smírnou cestou. Pokud se nebudou moci strany dohodnout, má kterákoliv strana právo požádat o rozhodnutí příslušný soud.
- 17.2 Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplníuje znaky obchodního tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).
- 17.3 Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce, včetně všech jejích příloh, na základě které je plnění dle této smlouvy realizováno.
- 17.4 Jestliže ze zadávací dokumentace nebo nabídky zhotovitele vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a zhotovitel je povinen je dodržet.
- 17.5 Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbytí platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.
- 17.6 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu díla a poskytnout jim součinnost.
- 17.7 Smluvní strany jsou si vědomy, že objednatel je povinným subjektem dle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy v registru smluv, které zajistí objednatel.
- 17.8 Zhotovitel je povinen veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů uchovávat způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
- 17.9 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž obě strany obdrží po jednom vyhotovení. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- 17.10 Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s jejím obsahem seznámeny, a že smlouvu uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto skutečností připojují svoje podpisy.
- 17.11 Uzavření této Smlouvy o dílo bylo schváleno usnesením RM č. 20/2023-RADA/893 ze dne 19.7.2023.

Příloha č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele včetně výkazu výměr

V Chocni, dne:

V Žamberku, dne: 07. 08. 2023

za: PSK, s.r.o. CHOCEŇ

za: město Žamberk


PSK
T.N. Kouřil
IČ: 6322
Ing. Jaroslav Kouřil


Mgr. Jiří Mešter
Město Žamberk
Město
Město

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401	JKSO	
		EČO	
		Místo	Žamberk
		IČO	00279846
		DIČ	
Objednatel	Město Žamberk, Masarykovo nám 166, Žamberk		
Projektant			02395291
Zhotovitel			
Zpracoval			
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
Dne	14. 7. 2023	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

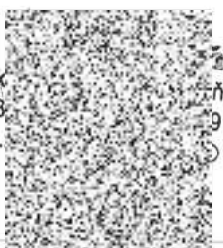
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 832 237,94	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 1 363 035,78	9	Bez pevné podl. 0,00	14	VRN 2 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	VRN 5 0,00
6	Montáž 9 100,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř.) 2 204 373,72	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 90 000,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

PSK,
T.N. Kautník
IČ: 632 20 3
Tel.



D Celkem bez DPH 2 294 373,72

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	2 294 373,72	481 818,48

Cena s DPH 2 776 192,20

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401

Objednatel: Město Žamberk, Masarykovo nám 166, Žamberk

Zhotovitel:

Místo: Žamberk

Zpracoval:

Datum:



14. 7. 2023

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
20230554	Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401	2 294 373,72	0,00	481 818,48	2 776 192,20	0,00	2 204 373,72	90000,00	0,00	0,00
SO 101	úpravy ploch před BD č.p. 830-832	2 041 552,32	0,00	428 725,99	2 470 278,31	0,00	2 041 552,32	0,00	0,00	0,00
SO 401	veřejné osvětlení před BD č.p. 830-832	162 821,40	0,00	34 192,49	197 013,89	0,00	162 821,40	0,00	0,00	0,00
SO 901	zařízení staveniště, SO 101 a 401	90 000,00	0,00	18 900,00	108 900,00	0,00	0,00	90000,00	0,00	0,00
Celkem		2294373,72	0,00	481818,48	2776192,20	0,00	2204373,72	90000,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

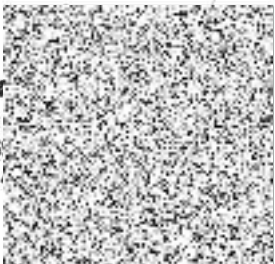
Název stavby	Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401	JKSO	
Název objektu	úpravy ploch před BD č.p. 830-832	EČO	
		Místo	Žamberk
		IČO	
		DIČ	
Objednatel	Město Žamberk, Masarykovo nám 166, Žamberk	00279846	
Projektant		02395291	
Zhotovitel			
Zpracoval			
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
		CZ-CPA	
Dne	14.07.2023		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	832 237,94	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	1 200 214,38	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	9 100,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř.)		2 041 552,32	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 2 041 552,32			
 <p>PSK, s.r.o. T.N. Kautníka IČ: 632 20 36 Tel.:</p>				DPH	%	Základ daně	DPH celkem
				snížená	15,0	0,00	0,00
				základní	21,0	2 041 552,32	428 725,99
				Cena s DPH 2 470 278,31			
E Přípočty a odpočty							
				Dodá zadavatel		0,00	
				Klouzavá doložka		0,00	
				Zvýhodnění		0,00	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401

Objekt: úpravy ploch před BD č.p. 830-832

Objednatel: Město Žamberk, Masarykovo nám 166, Žamberk

Zhotovitel:

Místo: Žamberk

Zpracoval:

Datum: 14. 7. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 2 041 552,32

1 Zemní práce 338 326,02

1	R	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	33,000	117,00	3 861,00
			"plochy u BD" 15		15,000		
			"plocha u Poi" 8+4+6		18,000		
			Součet		33,000		
2	R	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	m3	28,890	94,00	2 715,66
			"U BD" (26+30+35,6)*0,15		13,740		
			"u nádob" (56,0)*0,15		8,400		
			"u vjezdu na dvur" (45)*0,15		6,750		
			Součet		28,890		
3	R	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	125,200	102,00	12 770,40
			"pod K1" (710)*0,15		106,500		
			"pod K3" (146+32+9)*0,1		18,700		
			Součet		125,200		
4	R	131252502	Hloubení jamek strojně objemu do 0,5 m3 s odhozením výkopku do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,301	556,00	167,36
			"pro patky pro značku-vrtané DN 400 mm" (0,1256*0,8)* (2+1)		0,301		
5	R	132112121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných	m3	7,800	930,00	7 254,00
			"Kopoflex - sdělovací kabel" (0,6*0,5) *26		7,800		
6	R	132151102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	47,280	650,00	30 732,00
			"kanalizace" (1,0+13,0+1,0+2,0) * (0,6*1,4)		14,280		
			"zasakovací rýhy" (50,0+60,0) * (0,5*0,6)		33,000		
			Součet		47,280		
7	R	133151102	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	27,216	450,00	12 247,20
			"UV 1-4" (1,8*1,8)* 2,1 *4		27,216		
8	R	162451106	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 1 500 do 2 000 m	m3	44,340	105,00	4 655,70
			"ornice na meziskládku a žást zpět" 28,89+15,45		44,340		

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9 R		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	207,797	290,00	60 261,13
			"odkopávky" 125,2		125,200		
			"jamky" 0,301		0,301		
			"rýhy" 7,8+47,28		55,080		
			"šachty" 27,216		27,216		
			Součet		207,797		
10 R		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 039,895	22,00	22 877,69
			207,979 * 5		1 039,895		
11 R		167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,450	152,00	2 348,40
			"ornice zpět" 15,45		15,450		
12 R		171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	374,035	200,00	74 807,00
			207,797 * 1,8		374,035		
13 R		175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	10,932	450,00	4 919,40
			"Kopoflex" 26*(0,6 * 0,4)		6,240		
			"kanalizace" (1,0+13,0+1,0+2,0) * (0,6* 0,46)		4,692		
			Součet		10,932		
14		58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	19,674	250,00	4 918,50
			10,93 * 1,8		19,674		
15 R		175151201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	65,020	190,00	12 353,80
			"kanalizace" (1,0+13,0+1,0+2,0) * (0,6* 0,9)		9,180		
			"UV" (1,8*1,8-0,385) * 2,0 * 4		22,840		
			"zasakovací rýhy" (50,0+60,0) * (0,5*0,6)		33,000		
			Součet		65,020		
16		58333674	kamenivo těžené hrubě frakce 16/32	t	66,000	450,00	29 700,00
			"zasakovací rýhy" ((50,0+60,0) * (0,5*0,6)) * 2,0		66,000		
17		58331200	štěrkopísek netříděný	t	57,636	230,00	13 256,28
			"kanalizace" ((1,0+13,0+1,0+2,0) * (0,6* 0,9)) * 1,8		16,524		
			"UV" ((1,8*1,8-0,385) * 2,0 * 4) * 1,8		41,112		
			Součet		57,636		
18 R		176-1	hutnicí zkouška	soubor	3,000	4 500,00	13 500,00
19 R		181951112	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	187,000	18,00	3 366,00
			"K1" 710		710,000		
			"K3+K3a" 146+32+9		187,000		

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				21 614,50
20 R		181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	103,000	105,00	10 815,00
			"u křižovatky" 43		43,000		
			"podél BD" 60		60,000		
			Součet		103,000		
21 R		181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	43,000	23,30	1 001,90
			"u křižovatky" 43		43,000		
22		00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,645	141,00	90,95
			43		43,000		
			43*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		0,645		
23 R		184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	103,000	2,87	295,61
			"u křižovatky" 43		43,000		
			"podél BD" 60		60,000		
			Součet		103,000		
24		10371500	substrát pro trávníky VL	m3	3,090	1 300,00	4 017,00
			"u křižovatky" 43		43,000		
			"podél BD" 60		60,000		
			Součet		103,000		
			103*0,03 "Přepočtené koeficientem množství		3,090		
25 R		185802113.1	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,082	7 900,00	647,80
			"u křižovatky" 43		43,000		
			"podél BD" 60		60,000		
			Součet		103,000		
			103*0,0008 "Přepočtené koeficientem množství		0,082		
26 R		185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	6,180	380,00	2 348,40
			103*0,005*12		6,180		
27 R		185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	6,180	388,00	2 397,84
2			Zakládání				7 677,35
28 R		271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného	m3	0,400	1 160,00	464,00
			"pod UV" (1,0				
			*1,0)*0,1 *4		0,400		
29 R		272313611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,531	2 850,00	7 213,35
			"patky pro značku-vrtané DN 400 mm" (0,1256*0,8)* (2+1)		0,301		
			"pod UV" (1,0				
			*1,0)*0,1 *4		0,400		
			"výtok UV" (0,4)*4		1,600		
			Součet		2,301		
			2,301*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,531		
4			Vodorovné konstrukce				903,00
30 R		451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	2,580	350,00	903,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"Kopoflex" 26*(0,6 *0,1)		1,560		
			"kanalizace" (1,0+13,0+1,0+2,0) * (0,6* 0,1)		1,020		
			Součet		2,580		

5 Komunikace

1 082 604,29

31 R	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	187,000	175,00	32 725,00
		"K3" 146+32		178,000		
		"K3a" 9		9,000		
		Součet		187,000		
32 R	564851112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm	m2	758,000	187,00	141 746,00
		"K1" 710 +(0,4*2)*60		758,000		
33 R	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	710,000	275,00	195 250,00
		"K1" 710		710,000		
34 R	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	710,000	347,38	246 639,80
		"K1" 710		710,000		
35 R	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	763,000	31,52	24 049,76
		"K1" 710		710,000		
		"K2" 53		53,000		
		Součet		763,000		
36 R	573211109	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	763,000	17,78	13 566,14
		"K1" 710		710,000		
		"K2" 53		53,000		
		Součet		763,000		
37 R	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	763,000	396,88	302 819,44
		"K1" 710		710,000		
		"K2" 53		53,000		
		Součet		763,000		
38 R	577146111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	53,000	365,09	19 349,77
		"K2" 53		53,000		
39 R	596211110	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, po plochy do 50 m2	m2	9,000	290,00	2 610,00
		"K3a" 9		9,000		
40	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	9,270	469,33	4 350,69
		"K3a" 9		9,000		
		9*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		9,270		

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

41	R	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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	178,000	320,00	56 960,00
			"K2" 146+32		178,000		
42		59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	181,560	234,29	42 537,69
			"K2" 146+32		178,000		
			178*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		181,560		

8 Trubní vedení 72 098,94

43	R	871-140	napojení kanalizace PVC dn= 150 do stávajícího potrubí nebo šachty vč. utěsnění	soub	3,000	3 500,00	10 500,00
			"U1,U2 - potrubí" 1+1		2,000		
			"U4 - šachta" 1		1,000		
			Součet		3,000		

44	R	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	17,000	270,22	4 593,74
			"UV1" 1,0		1,000		
			"UV2" 13,0		13,000		
			"UV3" 1,0		1,000		
			"UV4" 2,0		2,000		
			Součet		17,000		

45	R	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC hladkého plnostěnného kolen, více nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	12,000	170,00	2 040,00
46		28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	8,000	70,80	566,40
			4+4		8,000		

47		28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus	4,000	99,60	398,40
----	--	----------	-----------------------------------	-----	-------	-------	--------

48	R	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC hladkého plnostěnného odboček DN 150	kus	1,000	170,00	170,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

49		28611392	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/160/45°	kus	1,000	165,60	165,60
----	--	----------	--	-----	-------	--------	--------

50	R	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	4,000	500,00	2 000,00
----	---	-----------	--	------	-------	--------	----------

51	R	895941312	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm	kus	4,000	520,00	2 080,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

52		59223821	vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm	kus	4,000	600,00	2 400,00
----	--	----------	---	-----	-------	--------	----------

53	R	895941343	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 dno vysoké s kalištěm	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

54		59224470	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/525x65mm	kus	4,000	321,60	1 286,40
----	--	----------	--	-----	-------	--------	----------

55	R	895941351	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	4,000	750,00	3 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

56		59224483	vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prstenec pro rám 300x500mm	kus	4,000	378,00	1 512,00
----	--	----------	---	-----	-------	--------	----------

57	R	895941361	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 290 mm	kus	4,000	750,00	3 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

58		59224461	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná nízká betonová 500/290x65mm	kus	4,000	436,80	1 747,20
----	--	----------	---	-----	-------	--------	----------

59	R	895941362	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž středová 590 mm	kus	4,000	1 240,00	4 960,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

60		59224462	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná vysoká betonová 500/590x65mm	kus	4,000	381,60	1 526,40
----	--	----------	--	-----	-------	--------	----------

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

61 R	895941366	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž průběžná s výtokem	kus	4,000	1 150,00	4 600,00
62	59224464	vpust' uliční DN 500 skruž průběžná 500/590x65mm betonová s odtokem 150mm PVC	kus	4,000	436,80	1 747,20
63 R	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	4,000	1 150,00	4 600,00
64	59224480	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun	kus	4,000	2 462,40	9 849,60
65	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	4,000	714,00	2 856,00
66 R	UV-R	zrušení uliční vpusti vč likvidace materiálu a utěsněná přípojky do kanalizace	kus	2,000	750,00	1 500,00

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

318 083,37

67 R	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	119,000	55,00	6 545,00	
		"chodník u BD" 119		119,000			
68 R	113107212	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	695,000	25,00	17 375,00	
		"pod komunikaci K1" 535+45+45		625,000			
		"šterkový vjezd" 70		70,000			
		Součet		695,000			
69 R	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	119,000	136,40	16 231,60	
		"chodník u BD" 119		119,000			
70 R	113154234	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	678,000	61,99	42 029,22	
		"pod komunikaci K1" 535+45+45		625,000			
		" pod K2" 53		53,000			
		Součet		678,000			
71 R	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	65,000	55,00	3 575,00	
		"Chodník u BD" 65		65,000			
72 R	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	278,00	834,00	
		"nové značky IP12, IS 3b" 1+1		2,000			
		"přemístěná značka IP10a" 1		1,000			
		Součet		3,000			
73	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	793,50	793,50	
		"IP12" 1		1,000			
74	40445630	informativní značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm	kus	1,000	1 322,50	1 322,50	
		"IS 3b" 1		1,000			
75	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	6,000	57,50	345,00	
		3*2		6,000			
76 R	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	750,00	1 500,00	
Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem

77	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	845,25	1 690,50	
78	40445240	patka hliníková pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	575,00	1 150,00	
79	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	2,000	23,00	46,00	
80 R	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	132,000	120,75	15 939,00	
		"V10b" 132		132,000			
81 R	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	0,500	1 035,00	517,50	
		"V10F" 0,5*1		0,500			
82 R	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	132,000	11,50	1 518,00	
83 R	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	0,500	11,50	5,75	
84 R	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	193,000	260,00	50 180,00	
85	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	193,920	116,77	22 644,04	
		150+23+19		192,000			
		192*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		193,920			
86 R	916132113	Osazení silniční obruby z betonové předlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	184,000	270,00	49 680,00	
		128+37+7+8+4		184,000			
87	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	128,068	132,66	16 989,50	
		"L+P" (63,6+9,5+5)+(14,8+3,2+2,4+24,6+3,7)		126,800			
		126,8*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		128,068			
88	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	37,875	114,18	4 324,57	
		"L+P" (2+2+16,5)+(17)		37,500			
		37,5*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		37,875			
89	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	8,080	367,69	2 970,94	
		"L+P" 4+4		8,000			
		8*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		8,080			
90	OS-R1	Obrubník silniční obloukový vnější R=1 m, 78/15/25 cm, obruba v=15cm	kus	7,070	375,19	2 652,59	
		"L+P" 2+5		7,000			
		7*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		7,070			
91	OS-R2	Obrubník silniční obloukový vnější R=2 m, 78/15/25 cm, obruba v=15cm	kus	4,040	375,19	1 515,77	
		"P" 4		4,000			
		4*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		4,040			
92 R	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	105,000	230,00	24 150,00	
		101+4		105,000			
93	59217008	obrubník betonový parkový 1000x80x200mm	m	101,101	96,85	9 791,63	
		"L+P" (9+4,5+12+16,8+19+11,5) + (16+5,7+5,6)		100,100			
		100,1*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		101,101			
Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem

94	BTB.24120P	obrubník betonový parkový vnější R 1 m, Standard 78x8x25cm	kus	4,000	305,69	1 222,76
		2+2		4,000		
95 R	919122122	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm	m	17,000	95,00	1 615,00
		"napojení na ul U Polikl" 17,0		17,000		
96 R	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	286,000	25,00	7 150,00
		"zasakovací rýhy" (50,0+60,0) * (0,7+0,6)*2		286,000		
97 R	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	17,000	95,00	1 615,00
		"napojení na ul U Polikl" 17,0		17,000		
98 R	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	350,00	700,00
		"IP10a, IP12" 1+1		2,000		
99 R	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	26,000	14,00	364,00
		19+7		26,000		
100 R	KOPOHALF 110	dodávka a osazení dělené chráničky KOPOHALF DN 110 na kabel vč. utěsnění	m	26,000	350,00	9 100,00

997 Přesun sutě

204 040,96

101 R	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	413,635	47,00	19 440,85
		"ŠD" 35,51+208,5		244,010		
		"frez" 13,685+155,94		169,625		
		Součet		413,635		
102 R	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 790,890	9,00	52 118,01
		413,635 *14		5 790,890		
103 R	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	13,325	650,00	8 661,25
		"obruba" 13,325		13,325		
104 R	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	186,550	17,00	3 171,35
		13,325*14		186,550		
105 R	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	13,325	300,00	3 997,50
		"obruba" 13,325		13,325		
106 R	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	413,635	200,00	82 727,00
		"ŠD" 35,51+208,5		244,010		
		"frez" 13,685+155,94		169,625		
		Součet		413,635		
107 R	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	169,625	200,00	33 925,00
		"frez" 13,685+155,94		169,625		

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

		998	Přesun hmot			17 818,39
108	R	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	274,129	65,00
						17 818,39

Celkem

2 041 552,32

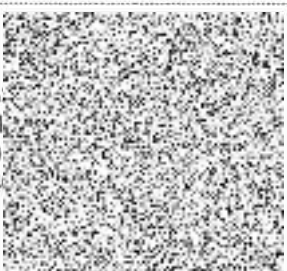
KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401	JKSO	
Název objektu	veřejné osvětlení před BD č.p. 830-832	EČO	
		Místo	Žamberk
		IČO	00279846
		DIČ	129 84 973
Objednatel	Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
		CZ-CPA	
Dne	14.07.2023		

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby																	
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00															
2	Montáž	162 821,40	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. doprava	0,00															
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00															
4	Montáž	0,00	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00															
5	"M" Dodávky	0,00			17 Ostatní	0,00															
6	Montáž	0,00			18 VRN z rozpočtu	0,00															
7	ZRN (ř.)	162 821,40	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	0,00															
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00															
Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 162 821,40																	
 <p>PSK, s. T.N. Kautníka 1 IČ: 632 20 369 Tel.: 4</p>				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snižovaná</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>162 821,40</td> <td>34 192,49</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>197 013,89</td> </tr> </tbody> </table>		DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snižovaná	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	162 821,40	34 192,49	Cena s DPH			197 013,89
				DPH	%	Základ daně	DPH celkem														
				snižovaná	15,0	0,00	0,00														
základní	21,0	162 821,40	34 192,49																		
Cena s DPH			197 013,89																		
E Přípočty a odpočty																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>		Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00														
Dodá zadavatel	0,00																				
Klouzavá doložka	0,00																				
Zvýhodnění	0,00																				

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401

Objekt: veřejné osvětlení před BD č.p. 830-832

Objednatel: Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk

Zhotovitel:

Místo: Žamberk

Zpracoval:

Datum: 14. 7. 2025

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
D1 Montážní materiál a práce							117 408,90
D2 OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX							8 562,75
	R	Pol1	KF09050 světlost 41 mm, volně	m	90,000	58,80	5 292,00
	R	Pol2	KF09110 světlost 94 mm, volně	m	35,000	93,45	3 270,75
D3 KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE							38 540,25
	R	Pol3	CYKY-J 3x1.5 mm2 , volně	m	15,000	51,45	771,75
	R	Pol4	CYKY-J 5x2.5 mm2 , volně	m	110,000	88,20	9 702,00
	R	Pol5	CYKY-J 4x16 mm2 , volně	m	110,000	255,15	28 066,50
D4 UKONČENÍ Cu KABELŮ DO							327,60
	R	Pol6	4x25 mm2 včetně štítku	ks	4,000	81,90	327,60
D5 Stožár sadový bezpatcový							15 067,50
	R	Pol7	LBH 5 - B	ks	2,000	7 533,75	15 067,50
D6 Ochranné manžety							1 696,80
	R	Pol8	OM 114	ks	2,000	848,40	1 696,80
D7 pojistkové rozvodnice							2 026,50
	R	Pol9	TB 1	ks	2,000	1 013,25	2 026,50
D8 SVÍTIDLO LED ULIČNÍ							34 534,50
	R	Pol10	A svítidlo LED dle specifikace 3000Lm, Tcp 3000K, včetně ovl DALI2	ks	2,000	17 267,25	34 534,50
D9 OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ							9 240,00
	R	Pol11	FeZn-D10 (0.62kg/m), volně	m	100,000	92,40	9 240,00
D10 SVORKA FeZn							336,00
	R	Pol12	SPb přípojovací	ks	2,000	48,30	96,60
	R	Pol13	SU univerzální	ks	6,000	39,90	239,40
D9 OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ							252,00
	R	Pol14	nátěr uzeňovacího vodiče	m	2,000	126,00	252,00
D11 SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI							2 520,00
	R	Pol15	zapojení a zkouškách	hod	5,000	504,00	2 520,00
D13 DLE CSN 331500							4 305,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	R	Pol16	Revizní technik	hod	4,000	682,50	2 730,00
1	R	PM	Podružný materiál	soub.	1,000	1 575,00	1 575,00
D14 Zemní práce							45 412,50
D15 VYTÝČENÍ TRATI							787,50
	R	Pol17	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,100	7 875,00	787,50
D17 ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ							682,50
	R	Pol18	Zemina třídy 3-4, ručně	m3	1,000	682,50	682,50
D18 základ pouzdrový pro osv. stožár							2 415,00
	R	Pol19	0,6x0,6x1,2m - vnitřní rtubka 220mm	ks	2,000	1 207,50	2 415,00
D19 HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY							24 123,75
	R	Pol20	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm	m	60,000	215,25	12 915,00
	R	Pol21	Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1100mm	m	35,000	320,25	11 208,75
D20 ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE							4 488,75
	R	Pol22	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	95,000	47,25	4 488,75
D21 ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY							10 841,25
	R	Pol23	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm	m	60,000	110,25	6 615,00
	R	Pol24	Zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 1100mm	m	35,000	120,75	4 226,25
D22 ÚPRAVA POVRCHU							2 073,75
	R	Pol25	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	95,000	5,25	498,75
2	R	PPV	PPV	soub.	1,000	1 575,00	1 575,00
Celkem							162 821,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby **Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401**

JKSO

Název objektu **zařízení staveniště, SO 101 a 401**

EČO

Místo

Žamberk

IČO

DIČ

Objednatel **Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk**

00279846

Projektant

274 82 456

Zhotovitel

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

14.07.2023

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		0,00	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		90 000,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

PSK, s.r.o.
T.N. Kautníka
IČ: 632 20 36
Tel.:



D Celkem bez DPH 90 000,00

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	90 000,00	18 900,00

Cena s DPH 108 900,00

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Žamberk - lokalita U polikliniky úpravy ploch, SO 101 a SO 401

Objekt: zařízení staveniště, SO 101 a 401

Objednatel: Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk

Zhotovitel:

Místo: Žamberk

Zpracoval:

Datum: 14. 7. 2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Ostatní Ostatní							90 000,00
999 Vedlejší náklady							90 000,00
1 R		02730	Pomoc práce zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí	ks	5,000	2 000,00	10 000,00
			zajištění a ochrana inženýrských sítí v místě stavby zahrnuje veškeré náklady spojené s objednavatelem				
			kanalizace, vodovod, CETIN , ČEZ, VO,				
			5		5,000		
2 R		02911-1	Ostatní požadavky - geodetické zaměření komplet vytyčovací práce + cena zavýtyčení prostorové	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
			dílčí geodetické práce v průběhu výstavby dle TKP				
			1		1,000		
3 R		02911-2	Ostatní požadavky - geodetické zaměření skutečného stavu	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
			cena za skutečné provedení stavby výškopisné a				
			celkem vč. vytyčovacích bodů				
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednavatelem				
			1		1,000		
4 R		02911-3	Projektová dokumentace skutečného provedení	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
5 R		GZS	GZS	soub.	1,000	45 000,00	45 000,00
Celkem							90 000,00