

Smlouva o dílo

evidována u Objednatele pod č. 134 / LCJV / 2022

a u Zhotovitele pod č.

(dále též „Smlouva“) ve smyslu § 51 odstavce 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

1. **Obec Malhostovice**

Sídlo: Obec Malhostovice, Malhostovice 75, 666 03 Malhostovice
Statutární zástupce: Petr Grünwald, starosta obce
IČO: 00282057
DIČ: CZ 00282057
Bankovní spojení, č.ú.: Moneta money bank, 11425514/0600
Osoba oprávněná jednat
Ve věcech technických: Petr Grünwald, starosta obce

(dále jen „Zadavatel nebo Objednatel“)

2. **STRABAG a.s.**

Sídlo: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
Kontaktní adresa: Odštěpný závod Morava, Tovární 3, 620 00 Brno
Statutární zástupce: Ing. Václav Opiol, vedoucí OTÚ oblasti JIH
Ing. Ondřej Volek, ekonom oblasti JIH
e-mail: strabag.brno@strabag.com
telefon: +420 545 423 721
fax: +420 545 229 457
IČO: 60838744
DIČ: CZ60838744
Bankovní spojení, č.ú.: UniCredit Bank Czech republic a.s., č.ú.: 5061885001/2700
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: Martin Šudoma, vedoucí PJ Brno
Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze sp. zn. B 7634

(dále jen „Dodavatel“ nebo též „Zhotovitel“)

II. Preambule

1. Tento návrh smlouvy je vypracován ve formě návrhu Smlouvy o dílo. Účastníci do tohoto návrhu Smlouvy pouze doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu Smlouvy (zejména vlastní identifikační údaje, cenu a případné další údaje, jejichž doplnění text návrhu smlouvy předpokládá vyznačením prázdné žluté plochy) a následně takto doplněný návrh Smlouvy předloží jako svůj návrh Smlouvy na veřejnou zakázku.
2. Pro účely tohoto závazného návrhu Smlouvy o dílo se rozumí:
 - Objednatelem zadavatel po uzavření Smlouvy na plnění veřejné zakázky.
 - Zhotovitelem dodavatel po uzavření Smlouvy na plnění veřejné zakázky.
 - Příslušnou dokumentací dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem.
 - Položkovým rozpočtem zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, 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.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v zadávacím řízení na zadání veřejné zakázky „**Malhostovice komunikace za sběrným dvorem**“, kterou Objednatel vybral jako nabídku nejvhodnější. Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle Smlouvy provést v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu, a že si je vědom skutečnosti, že Objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy. Zhotovitel tímto prohlašuje, že tato Smlouva i veškeré Zhotovitelovo plnění jsou a budou po celou dobu plnění v souladu s nabídkou, kterou podal do veřejné zakázky „Obnova místních komunikací v obci Štěpánovice“.

III. Předmět Smlouvy

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje za podmínek sjednaných touto smlouvou provést pro objednatele dílo v rozsahu dle čl. III
- 3.2 Předmětem plnění této smlouvy je provedení díla: „**Malhostovice komunikace za sběrným dvorem**“
- 3.3. Rozsah díla a podmínky zhotovení díla jsou dále specifikovány v položkovém rozpočtu, který je přílohou č.1 k této smlouvě.
- 3.4 Plnění nad rámec rozsahu díla bude realizováno v souladu s čl. V

IV. Termín realizace díla a místo realizace díla

- 4.1 Zhotovitel se za podmínky poskytnutí požadované součinnosti ze strany objednatele zavazuje provést dílo ve sjednané době a to:

Termín realizace: Předpoklad zahájení srpen 2022 a termín ukončení do 30.9.2022
- 4.2 Zhotovitel se za podmínky poskytnutí požadované součinnosti ze strany objednatele zavazuje dokončit a předat dílo v termínu dle odst. 4.1.
- 4.3 Při nevhodných klimatických podmínkách (zejména trvalý déšť), budou termín provedení díla a veškeré možné dílčí termíny posunuty o dobu prostožů vynucených nevhodnými klimatickými podmínkami.

4.4 V případě posunu termínu zahájení realizace díla a/nebo v případě překážek v realizaci díla z důvodů nezaviněných zhotovitelem, budou termíny provedení díla a veškeré možné dílčí termíny adekvátně posunuty (tedy o shodný časový úsek).

4.5 Místo realizace díla: **obec Malhostovice**

V. Cena díla

5.1 Cena za zhotovení předmětu Smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky Zhotovitele, zpracované na základě zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku „**Malhostovice komunikace za sběrným dvorem**“ včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaných objednatelům činí celkem:

Cena bez DPH	2 829 407,68 Kč
Výše DPH	594 175,61 Kč
Cena včetně DPH	3 423 583,29 Kč

(dále též „Cena za provedení díla“ nebo „Cena díla“)

5.2 Cena díla je kalkulována dle cen jednotlivých položek – viz položkový rozpočet, který je přílohou č. Cena díla, kterou objednatel zhotoviteli uhradí, bude tedy určena skutečným rozsahem prací a dodávek oceněných na základě jednotkových cen položek.

5.3 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením, protokolárním předáním předmětu díla Objednateli. Dílo se považuje za dokončené, pokud nevykazuje žádné vady a nedodělky, kromě ojedinělých drobných vad, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

5.4 K řádnému dokončení díla se vyžadují také další plnění dle Smlouvy, zejména dodání dokumentace a dalších dokladů vyžadovaných Smlouvou v průběhu provádění díla či při jeho předání, a to vše ve dvou vyhotoveních.

5.5 Smluvní strany se dohodly, že celková doba provedení díla se prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo prováděno v důsledku okolností vylučujících odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy již byl Zhotovitel v prodlení s plněním své povinnosti nebo vznikla v důsledku hospodářských či organizačních poměrů Zhotovitele.

5.6 Pokud v důsledku okolností, které nemůže ovlivnit ani Objednatel ani Zhotovitel dojde k situaci, že termín provedení díla (dle čl. IV. odst. 4.1) nebude možné dodržet, prodlouží se termín provedení díla o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění díla provádět. Prodloužení termínu provedení díla bude v tomto případě řešeno formou písemného dodatku ke Smlouvě.

VI. Platební podmínky, fakturace

6.1 Provedené části díla budou zhotoviteli hrazeny na základě dílčích měsíčních daňových dokladů – faktur, vystavených zhotovitelem a doložených vždy měsíčním soupisem provedených prací a dodávek potvrzených objednatelům i zhotovitelem.

6.2 Splatnost daňových dokladů se sjednává na 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli. Daňové doklady budou obsahovat náležitosti daňových dokladů specifikované v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením

faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňujícími podmínky této smlouvy.

6.3 Při prodlení objednatele s plněním jeho povinnosti, včetně placení ceny díla atd. o více než 15 kalendářních dnů, bude tato okolnost posuzována a chápána jako podstatné porušení smlouvy.

VII. Stavební deník

7.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí v rámci realizace díla, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Pro vedení stavebního deníku jsou závazné příslušné právní předpisy, zejména zákon 183/2006 Sb., stavebního zákona a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění.

7.2 Stavební deník bude po celou dobu realizace díla přístupný pro objednatele

7.3 Pokud objednatel nepřipojí do 3 pracovních dnů k příslušnému zápisu zhotovitele svůj písemný komentář do stavebního deníku, má se za to, že s obsahem předmětného zápisu zhotovitele souhlasí.

VIII. Staveniště

8.1 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště a další zhotovitelem požadované dokumenty nejpozději 3 dny před termínem zahájení realizace díla. V případě prodlení s předáním staveniště, resp. Uvedených dokumentů (dokumentace), se termín provedení díla, a rovněž veškeré možné dílčí termíny, posunují o počet dní, jež odpovídá shora uvedenému prodlení ze strany objednatel.

8.2 Za staveniště se považuje prostor určený projektovou dokumentací pro stavbu a pro zařízení staveniště.

8.3 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při realizaci díla.

IX. Realizace díla

9.1 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje v souvislosti s plněním práv a povinností plynoucích z této smlouvy dodržovat veškeré právní předpisy, a to zejména v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména zák. 262/2006 Sb., zák. 309/2006 Sb., vyhl. č. 48/1982 Sb., vl. nař. č. 272/2011 Sb., vl. nař. č. 11/2002 Sb., vl. nař. 201/2010 Sb., vl. nař. č. 495/2001 Sb., vl. nař. č. 378/2001 Sb., vl. nař. č. 168/2002 Sb., vl. nař. č. 591/2006 Sb., vl. nař. č. 362/2005 Sb., vl. nař. 361/2007 Sb., požární ochrany (zejména zákon č. 133/1985 Sb., vyhl. č. 246/2001 Sb., vyhl. č. 23/2008 Sb.) i odpadů (zejména zák. č. 185/2001 Sb).

9.2 Zhotovitel je povinen dodržovat pracovní právní předpisy a BOZP. V případě porušení nastupuje sankční mechanismus, případně dále i výpověď smlouvy či § 48 odst. 5

9.3 Vlastnické právo k dílu přechází na objednatele dnem úhrady ceny díla zhotoviteli. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle do převzetí díla objednatel. Po převzetí díla objednatel přechází nebezpečí škody na díle na objednatele.

9.4 Dojde-li ze strany zhotovitele v souvislosti s realizací dílka ke znečištění silnic, příjezdových ploch nebo jiných veřejných prostranství, je zhotovitel povinen silnice, plochy, příp. prostranství neprodleně očistit a uvést do původního stavu. Pokud zhotovitel při své činnosti bude navazovat na stávající inženýrské sítě nebo svou činnost vykonávat v blízkosti těchto inženýrských sítí, je povinen dbát potřebné obezřetnosti, aby nedošlo k poškození těchto sítí.

9.5 Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout při plnění této smlouvy veškerou požadovanou součinnost. V případě neposkytnutí této součinnosti ze strany objednatele, není po dobu prodlení s poskytnutím této součinnosti zhotovitel v prodlení.

X. Provedení díla a převjímací řízení

- 10.1 Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo dokončením díla a předáním díla objednateli. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho schopnost sloužit svému účelu (dle § 2605 odst. 1 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku).
- 10.2 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Do 3 pracovních dnů od doručení oznámení objednateli bude smluvními stranami zahájeno převjímací řízení.
- 10.3 O předání a převzetí díla bude pořízen zápis, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla objednatelem je dílo považované za předané zhotovitelem a převzaté objednatelem.
- 10.4 Drobné vady a/nebo nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými drobnými vadami a/nebo nedodělky, nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani užívání díla podstatným způsobem neomezuji, nebudou překážkou převzetí díla objednatelem) dle §2628 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník). V tomto případě zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat i soupis případných drobných vad a/nebo nedodělků zjištěných při převjímacím řízení s uvedením dohodnutého způsobu a dohodnutých termínů jejich odstranění.

XI. Záruka za jakost díla

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté vad a bude mít vlastnosti dle zadávací dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN a Smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost v délce

60 (slovy: šedesát) měsíců na stavební část díla

- 11.2 Zhotovitel nemá povinnost z vadného plnění ani povinnosti z vad stavby, ani na tyto vady neposkytuje záruku za jakost díla, pokud bude zjištěno, že:
- a) příslušná vady díla je způsobena nedostatečnou únosností podloží nebo konstrukčních vrstev, jejichž provedení nebylo v rozsahu díla dle této smlouvy, nebo
 - b) příslušná vada díla je způsobena trhlinami vzniklými prokopírováním z konstrukčních vrstev, jejichž provedení nebylo v rozsahu díla dle této smlouvy, nebo
 - c) příslušná vada je způsobena neúměrným zatěžováním díla – dopravní zátěž neodpovídá konstrukci vozovky, dále netuhé vozovky, zejména v extrémně vysokých teplotách a až 1,5 měsíce po položení dle klimatických podmínek nejsou odolné proti smykovým silám – (zejména otáčení na místě, prudké brzdění apod)., nebo

- d) příslušná vada je způsobena špatnou údržbou vozovky a/nebo násilným poškozením těžkými mechanismy a/nebo materiály rozrušujícími konstrukci a/nebo živelnými událostmi, a/nebo jinými faktory nezaviněnými zhotovitelem, nebo
 - e) příslušná vada vyplývá z obvyklého opotřebení díla, nebo
 - f) příslušná vada byla způsobena použitím věcí předaných zhotoviteli ke zpracování objednatelem, nebo
 - g) příslušná vada byla způsobena dodržením nevhodných pokynů či projekčních podkladů daných zhotoviteli objednatelem.
- 11.3 Vadu díla, na kterou se vztahuje záruka za jakost díla, je objednatel povinen písemně oznámit zhotoviteli, a to bez zbytečného odkladu po její zjištění.
- 11.4 Pokud se oprávněná reklamovaná vada ukáže jako neopravitelná, nebo pokud by její oprava znamenala nepřiměřené náklady v poměru ke zhoršení užitečných vlastností díla. Poskytne zhotovitel objednateli namísto opravy předmětné vady přiměřenou slevu z ceny díla vzhledem ke zhoršení užitečných vlastností díla způsobeného oprávněně reklamovanou vadou.

XII. Poddodavatelé

- 12.1 Zhotovitel bude v souladu s § 1935 občanského zákoníku odpovídat za práci provedenou poddodavateli tak, jako by ji provedl sám. Zhotovitel plně odpovídá za výběr takových poddodavatelů, kteří splňují požadované předpoklady, oprávnění a kvalifikaci, odpovídající povaze prací prováděných těmito poddodavateli. Zhotovitel bude povinen dozorovat práci poddodavatelů a bude koordinovat jejich práci tak, aby jednotlivé části Díla byly provedeny řádně a včas. Zhotovitel se tímto zaručuje, že uhradí Objednateli škodu způsobenou poddodavatelem v případě, že tak neučiní poddodavatel.
- 12.2 Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost v plném rozsahu. Zhotovitel je povinen předložit při podpisu Smlouvy seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění zakázky, vč. identifikačních a kontaktních údajů a výše jejich podílu na díle. Dále je Zhotovitel povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Objednatel odmítne udělit souhlas ze zákonných nebo jiných závažných důvodů.
- 12.3 Zhotovitel oznámí Objednateli svůj záměr zadat určitou část Díla poddodavateli vždy s takovým předstihem, aby schválení a/nebo změna příslušného poddodavatele v žádném případě nevedla k prodlžení v provádění příslušné části Díla. Výše uvedené oznámení bude vždy obsahovat označení navrženého poddodavatele a popis části Díla, jejímž prováděním má být poddodavatel pověřen. Zhotovitel dále předloží Objednateli dokumenty osvědčující, že příslušný poddodavatel je odborně způsobilý k provedení určité části Díla.
- 12.4 Ve lhůtě 3 dnů od doručení oznámení Objednatel schválí navrhovaného poddodavatele nebo nařídí Zhotoviteli vybrat jiného. Objednatel svůj příkaz vždy řádně odůvodní. Objednatel neodmítne určitého poddodavatele bez důvodu.

- 12.5 Pokud Objednatel nařídí Zhotoviteli vybrat jiného poddodavatele, Zhotovitel v takovém případě předloží Objednateli nový návrh s tím, že se bude postupovat analogicky podle čtvrtého bodu tohoto článku Smlouvy.
- 12.6 Schválení změn poddodavatele nebude mít vliv na kvalitu provedených prací a cenu dle této Smlouvy.
- 12.7 Změnit poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
- 12.8 Zhotovitel je povinen zajistit, aby smluvní vztah s poddodavatelem byl v souladu s touto smlouvou (např. přechod vlastnictví), jinak podstatným způsobem poruší tuto Smlouvu.

XIII. Sankce

- 13.1 Pro případ porušení smluvních povinností dle této Smlouvy si strany Smlouvy dohodly ve smyslu ustanovení § 2048 občanského zákoníku v textu Smlouvy uvedené smluvní pokuty, jejichž sjednáním není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinností, zajištěné smluvní pokutou. Pohledávka Objednatele na zaplacení smluvní pokuty, případně jiné pohledávky vzniklé Objednateli na základě Smlouvy, může být započtena na pohledávku Zhotovitele na zaplacení ceny za provedené dílo.
- 13.2 Za prodlení se splněním lhůty sjednané pro provedení (předání a převzetí) řádně dokončeného díla v termínu dle článku V. Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla, a to za každý i započatý den prodlení.
- 13.3 Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinností odstranit vady, se kterými bylo dílo převzato v termínu dle Smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den a případ prodlení a vadu zvlášť.
- 13.4 Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinností odstranit reklamovanou vadu v termínu dle Smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den a případ prodlení – u každé vady zvlášť.
- 13.5 Pro případ prodlení se splněním povinností uklidit a vyklidit staveniště a upravit všechny plochy v souladu s projektem tak, jak je sjednáno Smlouvou, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,-Kč za každý den prodlení.
- 13.6 Pro případ prodlení Objednatele se splněním povinností uhradit daňový doklad v rozsahu, v jakém dle Smlouvy vznikl Zhotoviteli nárok na jeho úhradu, nebo poskytnout jiné peněžité plnění sjednaly strany Smlouvy úrok z prodlení ve výši 0,02 % za každý den prodlení z částky, s jejímž zaplacením bude Objednatel v prodlení.
- 13.7 Pro případ, že Zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO a OŽP, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 13.8 Pro případ nedodržení termínů k odstranění nedostatků dle zjištěné kontroly koordinátorem BOZP bude Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení – za každý případ zvlášť.
- 13.9 Pokud bude Zhotovitel v prodlení se zahájením plnění, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

- 13.10 Pokud bude Zhotovitel v prodlení se zahájením odstraňování nedodělků či vad díla, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu a každý i započatý den prodlení. Toto ustanovení platí rovněž při odstraňování vad v rámci záruky.
- 13.11 Smluvní pokuta je splatná do 30 dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
- 13.12 Další smluvní pokuty mohou být ujednány v dalších ustanoveních Smlouvy.

XIV. Pojištění

- 14.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění plnění (tj. i po dobu záruční doby na dílo) pojištěn; předmětem pojistné smlouvy Zhotovitele je **pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele**. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši pokrývající celkovou cenu díla v Kč bez DPH dle čl. V. této Smlouvy. Zhotovitel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy, která bude přílohou této smlouvy o dílo, a to nejpozději **v den podpisu, uzavření této Smlouvy**. Zhotovitel je dále povinen bezodkladně informovat objednatele o všech pojistných událostech nastalých v souvislosti s touto Smlouvou. Dodavatel se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla a trvání záruky za dílo. Podmínky plnění včetně podílu spoluúčasti stanoví pojistná smlouva. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit Objednateli. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednavatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění díla nese Zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.
- 14.2 Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z této pojistné smlouvy a udržovat pojištění dle ustanovení tohoto článku Smlouvy po celou dobu plnění díla a trvání záruky za dílo. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v kopii Zhotoviteli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla Objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

XV. Zajištění závazku za řádné provádění díla

1. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli zajištění závazku za řádné provádění díla formou bankovní záruky ve výši 3 % ceny díla bez DPH.
2. Právo na plnění z tohoto zajištění je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy Zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené Smlouvy nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle Smlouvy povinen.
3. Bankovní záruku doloží Zhotovitel **nejpozději ke dni převzetí staveniště**.
4. Vystavení bankovní záruky za dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla doloží Zhotovitel Objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch Objednatele jako oprávněného. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené Smlouvy nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní

pokutu, k níž je podle Smlouvy povinen. Platnost bankovní záruky musí být do dne převzetí díla (po předání a převzetí celého předmětu plnění) plus 30 kalendářních dnů.

5. Objednatel vrátí Zhotoviteli bankovní záruku za řádné provedení díla nejpozději do patnáctého dne po odstranění všech vad a nedodělků bránících užívání stavby.

XVI. Závěrečná ustanovení

- 15.2 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu osobami oprávněnými Smlouvu uzavřít. Stavební práce budou zahájeny až na písemný pokyn Objednatele.
- 15.3 Osoba(y), podepisující smlouvu o dílo za Zhotovitele, prohlašuje (jí), že je (jsou) oprávněna(y) tento smluvní vztah uzavřít a podepsat, a že na straně Zhotovitele byly splněny všechny předpoklady a podmínky pro platné uzavření této smlouvy o dílo.
- 15.4 Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jedno vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.
- 15.5 Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného Smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného Smlouvou.
- 15.6 Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- 15.7 Pro případ pochybností o doručení konkrétní písemnosti (např. odstoupení od smlouvy, vyúčtování smluvní pokuty nebo vzniklé škody) Zhotoviteli nebo v případě, že Zhotovitel doručení písemnosti zmaří nebo její přijetí odmítne, se sjednává, že písemnost bude považována za doručenu Zhotoviteli po odeslání (předání k poštovní přepravě) do oficiálního sídla Zhotovitele, a to bez ohledu na skutečnost, zda se bude Zhotovitel na této adrese zdržovat či nikoli, za podmínek stanovených § 573 občanského zákoníku („Má se za to, že došla zásilka odeslaná s využitím provozovatele poštovních služeb došla třetí pracovní den po odeslání, byla-li však odeslána na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání“). Smluvní strany se dále dohodly, že pokud bude Objednatel doručovat Zhotoviteli písemnost sám a Zhotovitel písemnost nepřevzme nebo jakkoli zmaří její doručení, bude za den doručení písemnosti Zhotoviteli považován den, kdy písemnost bude vhozena do schránky Zhotovitele v místě sídla Zhotovitele nebo se jinak dostane do sféry vlivu Zhotovitele. Zhotoviteli lze také zasílat písemnosti datovou schránkou, má-li ji zřízeno.
- 15.8 Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená Smlouva, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu, bude uveřejněna na profilu zadavatele, Objednatele. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení evidence smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 15.9 Uzavření této smlouvy bylo projednáno a schváleno zastupitelstvem obce na svém 49. zasedání dne 12.7.2022 usnesením č.18/49/2022.

Nedílnou součástí Smlouvy tvoří jako přílohy Smlouvy:

Příloha č. 1: Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Příloha č. 2: Pojistná smlouva

Objednatel

V Malhostovicích, dne 17. 7. 2022



Obec Malhostovicích
Petr Grünwald, starosta obce

Zhotovitel

V Brně dne 25. 7. 2022

Smlouvu prověřil: Ing. Jan Zifčák

STRABAG a.s.

Ing. Václav Opiol Ing. Ondřej Volek
vedoucí OTÚ oblasti JIH ekonom oblasti JIH

STRABAG a.s.
odštepňný závod Morava, oblast Jih
Tovární 3, 620 00 Brno
(5)

Položkový rozpočet

Zakázka: **Malhostovice - Komunikace za sběrným dvorem**

Místo: **Malhostovice**

Objednatel: **Obec Malhostovice**
Malhostovice 75, 666 03 Tišnov 3

IČ: **00282057**
 DIČ: **CZ00282057**

Zhotovitel: **STRABAG a.s.**
Kačírkova 982/4, Jinonice
158 00 Praha 5


IČ: **60838744**
 DIČ: **CZ60838744**


Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 574 505,23
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	101 075,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 675 580,23

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 675 580,23 CZK
Základní DPH	21 %	561 871,85 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **3 237 452,08 CZK**

v BRNĚ dne 25. 4. 2022





Za zhotovitele
Za objednatele




STRABAG a.s.
 oddělení závod Morava, oblast Jih
 Tovární 3, 620 00 Brno
 (5)

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			31 899,76
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			155 609,94
13	Hloubené vykopávky	HSV			3 000,00
16	Přemístění výkopku	HSV			90 859,46
17	Konstrukce ze zemin	HSV			408 023,67
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			28 998,76
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			9 831,96
56	Podklad.vrstvy komunikací a zp	HSV			750 491,58
57	Kryty štěrk. a živič.komunikac	HSV			201 262,32
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			264 509,73
87	Potrubí z trub z plast.hmot	HSV			6 570,00
89	Ostatní konstrukce na trub.ved	HSV			68 509,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			425 800,26
96	Bourání konstrukcí	HSV			868,00
979	Odvozy suti a vybouraných hmot	HSV			111 216,41
99	Staveništní přesun hmot	HSV			17 054,38
VN	Vedlejší náklady	VN			101 075,00
Cena celkem					2 675 580,23

Položkový rozpočet

S:	Malhostovice - Komunikace za sběrným dvorem
O:	SO 101 - Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 11	1	113107610R00	Název položky			31 899,76	0	0	178,6919
			Přípravné a přidružené práce	m2	29,00	17 370,86	0	0	131,7789
			Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm						
			153,57*3,5	598,98500					
			6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2	537,49500					
			provizorně zpevněná plocha ul. Za sběrným dvorem	m2	114,00	3 511,20	0	0	6,776
			Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm						
			zpomalovací pruh ul.Na Cigánce:5,5*5,6	30,80000					
			Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	77,00	2 371,60	0	0	13,552
			zpomalovací pruh ul.Na Cigánce:5,5*5,6	30,80000					
			Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	77,00	2 371,60	0	0	13,552
			zpomalovací pruh ul.Na Cigánce:5,5*5,6	30,80000					
			Výrůbání obrub obrubníků ležatých	m	114,00	2 109,00	0	0	4,995
			zú ul. Za sběrným dvorem: 15	18,50000					
			ul. Na Cigánce č.p. 102: 3,5	15,00000					
			Výrůbání obrubníků chodníkůvých a parkových	m	95,00	2 517,50	0	0	5,83
			ul.Ke hřbitovu:2*4	26,50000					
			parkoviště za sběrným dvorem:15*2*1+1,5	8,00000					
			parkoviště za sběrným dvorem:15*1+1	18,50000					
			Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	103,00	1 648,00	0	0	2,208
			parkoviště za sběrným dvorem:15*1+1	16,00000					
Díl: 12	8	121101101R00	Odkopávky a prokopávky	m3	232,00	155 609,94	0	0	0
			Sejmuti ornice s přemístěním do 50 m	267,01200		61 946,78	0	0	0
			komunikace:153,57*8*0,2	245,71200					
			chodník za sběrným dvorem:(9+7+8)*2*0,2+17*0,5*0,2	11,30000					
			chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*2*0,2	10,00000					
			Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	292,69740		85 174,94	0	0	0
			komunikace:153,57*(5,5+2*0,5)*(0,48-0,2)	279,49740					
			chodník za sběrným dvorem:(9+7+8+17)*2*(0,3-0,2)	8,20000					
			chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*2*(0,3-0,2)	5,00000					
			Příplatek za lepitost - odkop pro silnice v hor. 4	292,69740		8 486,22	0	0	0
Díl: 13	10	122302209R00	Hloubené vykopávky	m3	292,69740	3 000,00	0	0	0
			Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	4,80000		2 726,40	0	0	0
			uliční vpusti+napojení:2,5*0,8*1,2	4,80000					
			Přípi za lepitost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	4,80000		273,60	0	0	0
Díl: 16	13	162801102R00	Přemístění výkopku	m3	113,00	90 859,46	0	0	0
			Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	659,15940		74 485,01	0	0	0
			ornice:267,012	267,01200					
			odkopy:292,6974	292,69740					

14	167101101R00	rýhy:4,8 dovoz na krajnice:94,65 Nakládání výkopky z hor:1-4 v množství do 100 m3 dovoz na krajnice:94,65	m3	4,80000 94,65000 94,65000 94,65000	173,00	16 374,45	0	0	0	0	0
Díl: 17		Konstrukce ze zemín				408 023,67		7,49798			
15	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku 659,1594-94,65	m3	564,50940 564,50940	20,00	11 290,19	0	0	0	0	0
16	174101101R00	Zásvp jam, rýh, šachet se zhutněním napojení uličních vpustí:2,5*0,8*1,2-2*3,14*0,25*0,25*1,2- 2*3,14*0,075*0,075*1,5	m3	4,27601 4,27601	186,00	795,34	0	0	0	0	0
17	56337213R	Štěrkopisek frakce 0-32 Z 4,27601*1,05	m3	4,48981 4,48981	677,00	3 039,60	1,67	7,49798	0	0	0
18	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 564,5094*1,6	t	903,21504 903,21504	435,00	392 898,54	0	0	0	0	0
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				28 998,76		0,01578			
19	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Mezisoučet odstavný pruh:140*2-5*2/2*2 Mezisoučet chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16,7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Mezisoučet pod obrubou:(7,5+578,5)*0,2 Založení trávníku parkového výševem v rovině (164+155-9*4)*1 (7+8+17)*0,5 (7,5+17,5)*0,5	m2	1 092,44000 537,49500 61,50000 598,99500 270,00000 270,00000 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 130,70000 315,50000 287,00000 16,00000 12,50000	17,00	18 571,48	0	0	0	0	0
20	180402111R00	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI, á 25 kg 315,5*0,05	kg	15,77500 15,77500	161,00	2 539,78	0,001	0,01578	0	0	0
Díl: 21		Úprava podloží a základ spáry				9 831,96		0			
22	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Mezisoučet odstavný pruh:140*2-5*2/2*2 Mezisoučet chodník ul.Ke hřbitovu:(6/2+9)*1,35 (7+8+16,7)*1,35 chodník ul.Na Oigance:(7,5+17,5)*1,35 Mezisoučet pod obrubou:(7,5+578,5)*0,2	m2	1 092,44000 537,49500 61,50000 598,99500 270,00000 270,00000 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 130,70000	9,00	9 831,96	0	0	0	0	0
Díl: 56		Podklad vrstvy komunikací a zp				750 491,58		857,8113			
23	564231111R00	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35	m2	92,74500 16,20000	117,00	10 851,17	0,2024	18,77159	0	0	0

24	56425111R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 15 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m2	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	170,00	147 729,15	0,30361	263,83557	0	0
25	56483111R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m2	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	117,00	10 851,17	0,288	26,71056	0	0
26	56476211R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m2	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	359,00	311 969,21	0,48574	422,10563	0	0
27	56516121RT2	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m2	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	414,00	247 983,93	0,211	126,38795	0	0
28	569903311R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m3	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	223,00	21 106,95	0	0	0	0
Díl: 57	29 577142112RT2	Kryty štrk. a živič.komunikac Beton asfaltový ACO 11+, ACO 16+, nad 3 m, tl.5 cm, plochy 201- 1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2	m2	598,99500 1000 m2 537,49500 61,50000	336,00	201 262,32	0,12966	77,66569	0	0
Díl: 59	30 596215021R00	Dlažby a předlažby komunikací Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm 15 Dlažba zámková 20x10x6cm přírodní chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 šlepecká:(3*0,4*5+0,8*1,35) Mezisoučet ztratině 1%:85,665*0,01 Dlažba zámková pro nevidomé 20x10x6cm červená šlepecká:3*0,4*5+0,8*1,35 ztratině 1%:7,08*0,01 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odstavny pruh:140*2,5*2/2+7,25*0,3+1*0,3/2-2*1,4*2	m2	92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 15,00000 15,00000 86,52165 16,20000 42,79500 33,75000 -7,08000 85,66500 0,85665 7,15080 7,08000 0,07080 305,37500 266,87500	287,00	264 509,73	0,0739	6,85386	0	0
31	596215028R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm 15 Dlažba zámková 20x10x6cm přírodní chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 šlepecká:(3*0,4*5+0,8*1,35) Mezisoučet ztratině 1%:85,665*0,01 Dlažba zámková pro nevidomé 20x10x6cm červená šlepecká:3*0,4*5+0,8*1,35 ztratině 1%:7,08*0,01 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odstavny pruh:140*2,5*2/2+7,25*0,3+1*0,3/2-2*1,4*2	m2	92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 15,00000 15,00000 86,52165 16,20000 42,79500 33,75000 -7,08000 85,66500 0,85665 7,15080 7,08000 0,07080 305,37500 266,87500	29,00	2 689,61	0	0	0	0
32	59629111R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm 15 Dlažba zámková 20x10x6cm přírodní chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 šlepecká:(3*0,4*5+0,8*1,35) Mezisoučet ztratině 1%:85,665*0,01 Dlažba zámková pro nevidomé 20x10x6cm červená šlepecká:3*0,4*5+0,8*1,35 ztratině 1%:7,08*0,01 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odstavny pruh:140*2,5*2/2+7,25*0,3+1*0,3/2-2*1,4*2	m	92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 15,00000 15,00000 86,52165 16,20000 42,79500 33,75000 -7,08000 85,66500 0,85665 7,15080 7,08000 0,07080 305,37500 266,87500	124,00	1 860,00	0,00033	0,00495	0	0
33	59245308R	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm 15 Dlažba zámková 20x10x6cm přírodní chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 šlepecká:(3*0,4*5+0,8*1,35) Mezisoučet ztratině 1%:85,665*0,01 Dlažba zámková pro nevidomé 20x10x6cm červená šlepecká:3*0,4*5+0,8*1,35 ztratině 1%:7,08*0,01 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odstavny pruh:140*2,5*2/2+7,25*0,3+1*0,3/2-2*1,4*2	m2	92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 15,00000 15,00000 86,52165 16,20000 42,79500 33,75000 -7,08000 85,66500 0,85665 7,15080 7,08000 0,07080 305,37500 266,87500	269,00	23 274,32	0,131	11,33434	0	0
34	59245267R	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Příplatek za více barev dlažby tl. 6 cm, do drtě Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm 15 Dlažba zámková 20x10x6cm přírodní chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 šlepecká:(3*0,4*5+0,8*1,35) Mezisoučet ztratině 1%:85,665*0,01 Dlažba zámková pro nevidomé 20x10x6cm červená šlepecká:3*0,4*5+0,8*1,35 ztratině 1%:7,08*0,01 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm odstavny pruh:140*2,5*2/2+7,25*0,3+1*0,3/2-2*1,4*2	m2	92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 92,74500 15,00000 15,00000 86,52165 16,20000 42,79500 33,75000 -7,08000 85,66500 0,85665 7,15080 7,08000 0,07080 305,37500 266,87500	560,00	4 004,45	0,131	0,93675	0	0
35	596215041R00	(7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Podklad ze štrkopiesku po zhuštění tloušťky 10 cm chodník za sběrným dvorem:(6/2+9)*1,35 (7+8+16.7)*1,35 chodník ul.Ke hřbitovu:(7,5+17,5)*1,35 Vibrovany štrk fr.32-63 s výplní.kamen. 20 cm komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 odstavny pruh:140*2,5*2/2*2 Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.8 cm, plochy 201-1000 m2 komunikace:153,57*3,5 6*8/2+6*6/2+6*5/2+3*3/2 Zřízení zemních krajnic se zhuštěním (164+155-8*4)*1*0,3 (7+8+17)*0,5*0,3 (7,5+17,5)*0,5*0,3	m2	42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 270,00000 92,74500 16,20000 42,79500 33,75000 868,99500 537,49500 61,50000 270,00000 598,99500 537,49500 61,50000 94,65000 86,10000 4,80000 3,75000	298,00	91 001,75	0,0928	28,3388	0	0

60	40445056.AR	E 13:1 Značka dopr inf IP 26a, 1000/1500 f61, EG7letá	kus	1,00000	4 353,00	0,0151	4 353,00	0,0151	0	0	
61	40445057.AR	Značka dopr inf IP 26b, 1000/1500 f61, EG7letá	kus	1,00000	4 353,00	0,0151	8 706,00	0,0302	0	0	
62	40445004.AR	Značka uprav přednost P4 700, f61 EG7letá	kus	2,00000	992,00	0,0051	992,00	0,0051	0	0	
63	40445008.AR	Značka uprav přednost P7 700 fólie 1, EG 7letá	kus	1,00000	1 228,00	0,0051	1 228,00	0,0051	0	0	
64	40445014.AR	Značka uprav přednost P8 500/500 f61 1, EG 7letá	kus	1,00000	868,00	0,0051	868,00	0,0051	0	0	
65	40445020.AR	Značka doprav zákazová B2 500 f61 1, EG 7letá	kus	3,00000	1 228,00	0,0051	3 684,00	0,0153	0	0	
66	40445020.AR	Značka doprav zákazová B11 500 f61 1, EG 7letá	kus	1,00000	868,00	0,0051	1 228,00	0,0051	0	0	
67	40445162.AR	Značka dopr dodat E13 500/500 f61, EG 7 letá	kus	1,00000	868,00	0,0051	868,00	0,0051	0	0	
68	40445020.AR	Značka doprav zákazová B24a 500 f61 1, EG 7letá	kus	1,00000	1 228,00	0,0051	1 228,00	0,0051	0	0	
69	40445029.AR	Značka dopr příkazová C2b 500 f61 1, EG 7letá	kus	1,00000	1 228,00	0,0051	1 228,00	0,0051	0	0	
70	40445044.AR	Značka dopr inf IP 4b 500/500 f61, EG7letá	kus	3,00000	868,00	0,0051	2 604,00	0,0153	0	0	
71	40445141.AR	Značka dopr dodat E1 500/500 f61 1, EG 7letá	kus	1,00000	868,00	0,0051	868,00	0,0051	0	0	
72	40444929.AR	Zrcadlo dopravní kruhové ATOP 440 mm	kus	1,00000	4 601,00	0,002	4 601,00	0,002	0	0	
73	40445048.AR	Značka dopr inf IP12+O1 1000/1500 f61, EG7letá	kus	1,00000	1 922,00	0,0151	1 922,00	0,0151	0	0	
74	40445920R	Stoján k silničním dopravním značkám jednoduchý	kus	17,00000	1 513,00	0,018	25 721,00	0,306	0	0	
75	91656111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou chodník za sběrným dvorem:6+9+7+8+17 chodník ul.Ke hřbitovu:1,5+7,5+17,5+1,5	m	75,00000	329,00	0,1025	24 675,00	7,6875	0	0	
76	91786211R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15 silniční:164-1*2-2*1-2*4-2*1+155-6*4-6*2 1,5+7+8+15+2-2*2-2*1 nájezdové:5*2+4*8+140+4*5,5+4*5,5+17+13 přechodové:13*2	m	28,00000	377,00	0,188	218 094,50	108,758	0	0	
77	59217450R	Obrubník silniční ABO 100/15/25 přiř silniční:(164-1*2-2*1-2*4-2*1+155-6*4*2)*1,01 (1,5+7+8+15+2-2*2-2*1)*1,01	kus	299,46500	152,00	0,081	45 518,68	24,25667	0	0	
78	59217410R	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25 přiř. chodník za sběrným dvorem:(6+9+7+8+17)*1,01 chodník ul.Ke hřbitovu:(1,5+7,5+17,5+1,5)*1,01	kus	27,77500	130,00	0,058	9 847,50	4,3835	0	0	
79	59217020R	Obrubník nájezdový betonový 148,5x145x1000 mm, přírodní komunikace:(17+13)*1,01	kus	28,28000	133,00	0,0421	34 388,48	10,88538	0	0	
80	59217021R	chodník bezbariérová úprava:5*2*1,01 vjezdy na pozemky:4*8*1,01 odstavní pruh:140*1,01 zpomalovací pruh:4*5,5*1,01 zpomalovací pruh ul.Na Cigáncích:4*5,5*1,01	kus	30,30000	435,00	0,0561	5 711,55	0,73659	0	0	
81	59217022R	Obrubník přechod. P bet. 150x250/145x975 mm, přiř. chodník bezbariérová úprava:5*1,01 vjezdy na pozemky:8*1,01	kus	13,13000	435,00	0,0561	5 711,55	0,73659	0	0	
82	919735112R00	Řezání stávajícího živého křtu tl. 5 - 10 cm komunikace: 15 zpomalovací pruh ul.Na Cigáncích:5*2	m	26,00000	91,00	0	2 366,00	0	0	0	
Díl: 96									868,00	0	0,028

83	966006211R00	Odstranění doprav. značky ze sloupů nebo konzol	kus	7,00000	124,00	868,00	0	0	0,004	0,028
Díl:	979	Odvozy suti a vybouraných hmot				111 216,41	0	0		
84	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km kamenivo:131,7786+13,552+13,552 asfalt:5,776	t	155,65860 158,88260 6,77600	31,00	5 135,42	0	0	0	0
85	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km kamenivo - další 4km:4*(131,7786+13,552+13,552) asfalt - další 34km:34*5,776	t	865,91440 635,53040 230,38400	31,00	26 843,35	0	0	0	0
86	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km obrubby:4,995+5,83 dlažba:2,208	t	10,82500 2,20800	66,00	860,18	0	0	0	0
87	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	178,69160	17,00	3 037,76	0	0	0	0
88	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	6,77600	311,00	2 107,34	0	0	0	0
89	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	13,03300	316,00	4 118,43	0	0	0	0
90	979990199R00	Poplatek za skládku suti -kamenivo	t	158,88260	435,00	69 113,93	0	0	0	0
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17 054,38	0	0		
91	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1 218,16967	14,00	17 054,38	0	0	0	0
Díl:	VN	Vedlejší náklady				101 075,00	0	0		
92	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soub.	1,00000	3 721,00	3 721,00	0	0	0	0
93	005111020R	Vytýčení stavby	Soub.	1,00000	3 101,00	3 101,00	0	0	0	0
94	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soub.	1,00000	620,00	620,00	0	0	0	0
95	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soub.	1,00000	1 240,00	1 240,00	0	0	0	0
96	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soub.	1,00000	620,00	620,00	0	0	0	0
97	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soub.	1,00000	24 804,00	24 804,00	0	0	0	0
98	005211040R	Uživání veřejných ploch a prostranství	Soub.	1,00000	620,00	620,00	0	0	0	0
99	005211020R	Ochrana stáv. inženýrských sítí na staveništi	Soub.	1,00000	1 240,00	1 240,00	0	0	0	0
100	005124010R	Koordinační činnost	Soub.	1,00000	1 240,00	1 240,00	0	0	0	0
101	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soub.	1,00000	620,00	620,00	0	0	0	0
102	ON01	Zkoušky a revize, hutnicí zkoušky	kus	3,00000	9 681,00	26 043,00	0	0	0	0
103	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soub.	1,00000	24 804,00	24 804,00	0	0	0	0
104	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soub.	1,00000	12 402,00	12 402,00	0	0	0	0
Celkem						2 675 580,23				

Poznámky uchazeče k zadání

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Malh_16_05_02
Stavba: Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

KSO:
Místo: Malhostovice

CC-CZ:
Datum: 16. 5. 2022

Zadavatel:
Obec Malhostovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STRABAG a.s.

IČ: 60838744
DIČ: CZ60838744

Projektant:
Ing. Cík

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Kupková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			153 827,45
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	153 827,45	32 303,76
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			186 131,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

17.7. 2022

Datum a podpis:



Razítko



Datum a podpis:

15.7. 2022

STRABAG

STRABAG a.s.
odštěpný závod Morava, oblast Jih
Tovární 3, 620 00 Brno
(5)

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Malh 16 05 02

Stavba: Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

Místo: Malhostovice

Datum: 16. 5. 2022

Zadavatel: Obec Malhostovice

Projektant: Ing. Cík

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Ing. Kupková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		153 827,45	186 131,21
16_05_02	SO 02 - Dešťová kanalizace	153 827,45	186 131,21

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

Objekt:

16_05_02 - SO 02 - Dešťová kanalizace

KSO:

Místo: Malhostovice

CC-CZ:

Datum: 16. 5. 2022

Zadavatel:

Obec Malhostovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

Ing. Cík

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Kupková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

153 827,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	153 827,45	21,00%	32 303,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

186 131,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

16. 5. 2022



Datum a podpis:

STRABAG

STRABAG a.s.
poštovní závod Morava, oblast Jih
Tovární 3, 620 00 Brno
(5)

Datum a podpis:

16. 5. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

Objekt:

16_05_02 - SO 02 - Dešťová kanalizace

Místo:

Malhostovice

Datum:

16. 5. 2022

Zadavatel:

Obec Malhostovice

Projektant:

Ing. Cík

Uchazeč:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Ing. Kupková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

153 827,45

HSV - Práce a dodávky HSV

147 006,45

1 - Zemní práce	65 195,64
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 205,90
35 - Stoky	1 205,90
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
45 - Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb	2 552,94
5 - Komunikace	13 436,13
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	13 436,13
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	7 170,15
8 - Trubní vedení	27 301,58
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	27 301,58
89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce	32 434,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 449,50
997 - Přesun sutě	4 449,50
998 - Přesun hmot	430,76
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 821,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

Objekt:

16_05_02 - SO 02 - Dešťová kanalizace

Místo: Malhostovice

Datum: 16. 5. 2022

Zadavatel: Obec Malhostovice

Projektant: Ing. Cík

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: Ing. Kupková

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

Náklady soupisu celkem

153 827,45

D HSV Práce a dodávky HSV

147 006,45

D 1 Zemní práce 65 195,64

1	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	3,047	120,00	365,64
	vv		2,77*1,1		3,047		
	vv		Součet		3,047		
2	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	5,192	241,00	1 251,27
	vv		4,72*1,1		5,192		
	vv		Součet		5,192		
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	5,192	241,00	1 251,27
	vv		4,72*1,1		5,192		
	vv		Součet		5,192		
4	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	5,192	120,00	623,04
	vv		4,72*1,1		5,192		
	vv		Součet		5,192		
5	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,100	343,00	377,30
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,200	257,00	565,40
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,500	686,00	3 087,00
8	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,713	568,00	6 652,98
	vv		28,7*0,5 "50%z celkové kubatury		14,350		
	vv		-(2,77*0,10) "odpočet štěrkové plochy		-0,277		
	vv		-(4,72*0,50) "odpočet asfaltové plochy		-2,360		
	vv v3		Součet		11,713		
9	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	11,713	710,00	8 316,23
	vv		28,7*0,5 "50%z celkové kubatury		14,350		
	vv		-(2,77*0,10) "odpočet štěrkové plochy		-0,277		
	vv		-(4,72*0,50) "odpočet asfaltové plochy		-2,360		
	vv v4		Součet		11,713		
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	55,000	169,00	9 295,00
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	55,000	53,00	2 915,00
12	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,975	123,00	857,93
	vv		(p1+o)*0,5		6,975		
	vv		Součet		6,975		
13	K	162651132	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	6,975	123,00	857,93
	vv		(p1+o)*0,5		6,975		
	vv		Součet		6,975		
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,713	435,00	10 315,16
	vv		(p1+o)*1,7		23,713		
	vv		Součet		23,713		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,949	35,00	488,22
	vv		(p1+o)		13,949		
	vv		Součet		13,949		
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053	271,00	2 453,36
	vv		v3+v4		23,426		
	vv		-(p1+o)		-13,949		
	vv		-(0,6*0,6*3,14)/4 *1,5 "vk šachtami D600		-0,424		
	vv z		Součet		9,053		
17	M	58331200	Štěrkopísek netříděný zásepový	t	19,781	205,00	4 055,11
	vv		z*1,9*1,15		19,781		
	vv		Součet		19,781		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,767	271,00	3 188,86
	VV		(19,45*1,1*0,55)		11,767		
	VV	o	Součet		11,767		
19	M	58337344	šterkopisek frakce 0/32	t	25,711	322,00	8 278,94
	VV		o*1,9*1,15		25,711		
	VV		Součet		25,711		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 205,90
	D	35	Stoky				1 205,90
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	19,450	62,00	1 205,90
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
	D	45	Vodorovné podkladní a vedlejší konstrukce inž. staveb				2 552,94
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku do 63 mm	m3	2,182	1 170,00	2 552,94
	VV		(19,45*1,1*0,1) "podsyp pod potrubí DN250		2,140		
	VV		(3,14*0,6*0,6)/4*0,15 "podsyp pod šachtami D600		0,042		
	VV	p1	Součet		2,182		
	D	5	Komunikace				13 436,13
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				13 436,13
22	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	3,047	194,00	591,12
	VV		2,77*1,1		3,047		
	VV		Součet		3,047		
23	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	5,192	291,00	1 510,87
	VV		4,72*1,1		5,192		
	VV		Součet		5,192		
24	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	5,192	388,00	2 014,50
	VV		4,72*1,1		5,192		
	VV		Součet		5,192		
25	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	5,192	414,00	2 149,49
	VV		4,72*1,1		5,192		
	VV		Součet		5,192		
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živčiny				7 170,15
26	K	573111114	Postřik živčiny infiltrační s posypem z asfaltu množství 2 kg/m2	m2	5,192	1 045,00	5 425,64
	VV		4,72*1,1		5,192		
	VV		Součet		5,192		
27	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,192	336,00	1 744,51
	VV		4,72*1,1		5,192		
	VV		Součet		5,192		
	D	8	Trubní vedení				27 301,58
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				27 301,58
28	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	19,450	172,00	3 345,40
29	M	28611108	trubka kanalizační PVC-U DN 250x6000mm SN12	m	20,423	1 173,00	23 956,18
	VV		19,45*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		20,423		
	D	89	Trubní vedení - ostatní konstrukce				32 434,00
30	K	892362121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 250 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	1 116,00	1 116,00
31	K	894812321.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné	kus	1,000	10 009,00	10 009,00
32	K	894812331.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	1,000	3 977,00	3 977,00
33	K	894812377.WVN	Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	4 930,00	4 930,00
34	K	předb. cena	Vyústní objekt	kmpl	1,000	12 402,00	12 402,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 449,50
	D	997	Přesun sutě				4 449,50
35	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,612	119,00	429,83
	P		Poznámka k položce: podkladní vrstvy komunikace a šterková cesta				
36	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	16,484	52,00	857,17
	VV		4,121*4 *Přepočtené koeficientem množství		16,484		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,612	138,00	498,46
38	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,509	338,00	172,04
P			<i>Poznámka k položce: asfaltový povrch komunikace</i>				
39	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	17,306	40,00	692,24
VV			0,509*34 *Přepočtené koeficientem množství		17,306		
40	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,509	138,00	70,24
41	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,612	435,00	1 571,22
42	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,509	311,00	158,30
D 998			Přesun hmot				430,76
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,840	89,00	430,76
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				6 821,00
44	K	012103000	Geodetické vytyčení stavby	...	1,000	620,00	620,00
45	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	3 101,00	3 101,00
46	K	013002000	Projektové práce - dokumentace skut. provedení stavby	...	1,000	1 240,00	1 240,00
47	K	043154000	Statická zatěžovací zkouška	...	1,000	1 860,00	1 860,00

SEZNAM FIGUR

Kód: Malh_16_05_02

Stavba: Malhostovice - Komunikace " Za sběrným dvorem "

Datum: 16. 5. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
16_05_02	SO 02 - Dešťová kanalizace		
o	obsyp potrubí		11,767
	(19,45*1,1*0,55)		11,767
o	Součet		11,767
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,767
162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,975
162651132	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	6,975
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,713
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,949
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053
58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	25,711
p1	pískový podsyp		2,182
	(19,45*1,1*0,1) "podsyp pod potrubí DN250		2,140
	(3,14*0,6*0,6)/4*0,15 "podsyp pod šachtami D600		0,042
p1	Součet		2,182
Použití figury:			
451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku do 63 mm	m3	2,182
162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,975
162651132	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	6,975
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,713
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	13,949
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053
v3	výkop v hor. tř. těž. I, skup. 3		11,713
	28,7*0,5 "50%z celkové kubatury		14,350
	-(2,77*0,10) "odpočet šterkové plochy		-0,277
	-(4,72*0,50) "odpočet asfaltové plochy		-2,360
v3	Součet		11,713
Použití figury:			
132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,713
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053
v4	výkop v hor. tř. těž. II, skup. 4		11,713
	28,7*0,5 "50%z celkové kubatury		14,350
	-(2,77*0,10) "odpočet šterkové plochy		-0,277
	-(4,72*0,50) "odpočet asfaltové plochy		-2,360
v4	Součet		11,713
Použití figury:			
132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v homině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	11,713
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053
z	zpětný zásyp		9,053
	v3+v4		23,426
	-(p1+o)		-13,949
	-(0,6*0,6*3,14)/4 *1,5 "vk šachtami D600		-0,424
z	Součet		9,053
Použití figury:			
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,053
58331200	šterkopísek netříděný zásyrový	t	19,781

Certifikát o pojištění

POJISTITEL	Generali Česká pojišťovna a.s. Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO p 45272956 zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464, člen Skupiny Generali, zapsané v italském rejstříku pojišťovacích skupin, vedeném IVASS,
POJIŠTĚNÝ	STRABAG a.s. Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 IČ 608 38 744
POJISTNÁ SMLOUVA Č.	2947354953
DOBA TRVÁNÍ POJIŠTĚNÍ	1. 1. 2022 – 1. 1. 2023
ROZSAH KRYTÍ	Pojištění odpovědnosti za škodu z provozní činnosti dodavatele Pojištění se vztahuje na odpovědnost pojištěného za škodu, pokud za ní odpovídá v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění.
LIMIT PLNĚNÍ POJISTNÁ ČÁSTKA	ekv. EUR 5.000.000,- pro škodu vzniklou na životě, zdraví nebo věci třetí osoby (souhrnně) <i>for Bodily Injury and Property Damage (combined)</i>
ÚZEMNÍ ROZSAH	celý svět mimo území USA/Kanada (kromě ekologické újmy a škod na životním prostředí)

TENTO DOKUMENT JE POUZE INFORMATIVNÍ, VYDÁVÁ SE NA ŽÁDOST POJIŠTĚNÉHO A JEHO
PLATNOST JE VÁZÁNA NA ŘÁDNOU POJISTNOU SMLOUVU.

Generali Česká Pojišťovna a.s.

V Praze dne 16. 12. 2021



Digitálně
podepsal Milada
Pavlíková
Datum: 2021.12.16
08:13:08 +01'00'

Milada Pavlíková
manažer
Mezinárodní obchod



Digitálně podepsal
Jana Mádrová
Datum: 2021.12.16
11:08:13 +01'00'

Ing. Jana Mádrová
upisovatel
Mezinárodní obchod

