

SMLOUVA O DÍLO

I. Smluvní strany

Smluvní strany:

Zhotovitel:

Jméno: **M – SILNICE a.s.**
Zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 430
Zastoupený: Ing. Jiřím Albrechtem, ředitelem oblastního závodu SEVER, jednajícím na základě pověření
Sídlo: Husova 1697, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
Doručovací adresa: Hradecká 415, 506 01 Jičín
IČ: 421 96 868
DIČ: CZ42196868
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1080015329/0800
Kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)

a

objednatel:

Jméno: **TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ**
Zápis v obchodním rejstříku: příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 52
Zastoupený: Ing. Tomášem Pospíšilem, ředitelem
Sídlo: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
Doručovací adresa: Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
IČ: 64809447
DIČ: CZ64809447
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 636270217/0100

kontaktní osoba: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“)

uzavřely níže uvedeného dne tuto

smlouvu o dílo:

Dne: **02.07.2024 v 14:20:13**

Čj: **TSHK/5212/2024**

Listů:1 Příloh: 1

Handwritten signature

II. Předmět smlouvy

1. Na základě této smlouvy o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo, a to opravu povrchu vozovky v ulici Dykova v Hradci Králové v rozsahu určeném zadávacím řízením objednatel č. 124071 na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Oprava povrchu vozovky v ulici Dykova, Hradec Králové“ a nabídkou zhotovitele podanou do daného

zadávacího řízení (dále jen jako „dílo“), a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v této smlouvě. Předmět díla je blíže vymezen v čl. III. této smlouvy.

III. Předmět díla

1. Předmětem díla je oprava povrchu vozovky v ul. Dykova v Hradci Králové, rozsah oprav je uveden v oceněném položkovém rozpočtu, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy, a dále předmět (rozsah a podmínky provádění) díla vyplývají z dokumentace předmětné veřejné zakázky a z dalších ustanovení této smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy má všechny dokumenty (podklady), které jsou součástí dokumentace předmětné veřejné zakázky, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení. Zhotovitel dále prohlašuje, že se detailně seznámil se všemi dokumenty (podklady) k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy v dohodnutý termín a za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v této smlouvě.
3. V rámci díla budou provedeny především tyto práce:
 - odfrézování živičného krytu vozovky, odvoz a uložení frézovaného materiálu a suti na skládku,
 - v částech komunikace se předpokládá odfrézování celého živičného krytu až na podkladní konstrukci z kameniva,
 - geodetické vyznačení navrhovaných výšek vozovky,
 - výškové úpravy silničních obrubníků, u kterých bude provedeno také předláždění chodníků,
 - úprava podkladních konstrukcí,
 - dodávka, pokládka a hutnění asfaltových vrstev,
 - výškové úpravy a výměna poklopů u šachet, vpustí, uzávěrů apod,
 - z důvodu objízdny trasy vozidel MHD bude pro odbočení vozidel z ulice Foersterova provedena demontáž a zpětná montáž ochranného ostrůvku u přechodu pro chodce na Jiráskově náměstí
 - provedení vodorovného dopravního značení.
4. Součástí předmětu díla je dále zajištění následujících činností a prací zhotovitelem:
 - před zahájením stavby si zhotovitel zajistí na Magistrátu města Hradec Králové – odbor dopravy povolení zvláštního užívání komunikace s dopravním značením stavby schváleným DI PČR OŘ HK,
 - v koordinaci s prováděním opravy povrchu vozovky v rámci uzavírky bude provádět správce vodovodu výměnu uzávěrů na rozvodech vody. Termín potřebný pro opravu 16 ks uzávěrů je cca 20 dní.
 - s DPmHK objednatel projednal, že vozidla MHD budou jezdit po objízdny trase ulicemi Foersterova, Veverkova a Hrubínova. Dále se předpokládá provádění prací za úplné uzavírky s povolením vjezdu vozidel residentů, IZS apod.
 - pro vozidla MHD bude zřízena náhradní zastávka v ulici Foersterova před čp. 849 a 739,
 - zhotovitel si zajistí koordinační jednání o projednání uzavírek daných úseků vozovek vč. pozvání dalších zúčastněných subjektů (např. Dopravní podnik města Hradec Králové z důvodu odklonu linky městské hromadné dopravy apod.),
 - zhotovitel zajistí a předá objednateli vyjádření provozovatele veřejné komunikační sítě o existenci nadzemních nebo podzemních vedení komunikačních sítí ve staveništi a zhotovitel zajistí vytýčení

a na terénu polohové a výškové vyznačení tras technické infrastruktury, zejména energetických a komunikačních vedení, vodovodní a stokové sítě, v místě jejich střetu se stavbou, popřípadě jiné podzemní a nadzemní překážky nacházející se na staveništi (uvedené pojmy viz zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění, příloha č. 3 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění, a zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění. Dále zajistí všechny ostatní inženýrské sítě a jiné překážky z hlediska směrového a hloubkového uložení, vč. jejich vytyčení a vyznačení,

- zajištění vytyčení prostorové polohy stavby (výkopů) zábranami a zajištění označení staveniště informačními tabulemi s minimálně následujícími údaji: termínem provádění stavebních prací, jménem zhotovitele, objednatele, kontaktem na zodpovědnou osobu zhotovitele dle této smlouvy apod.,
 - udržování pořádku a čistoty na staveništi po celou dobu trvání provádění díla a případného odstraňování vad po převzetí díla, převezme-li objednatel dílo i s vadami, to vše včetně úklidu, odvozu a uložení vybouraných hmot, zeminy a stavební suti na skládku včetně jejich řádné evidence a včetně úhrady uložení odpadu na skládku, to vše v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, s tím, že při předání díla zhotovitel předloží objednateli doklady o způsobu likvidace odpadů,
 - zajištění dodávky, montáže, přemísťování, údržby, kontroly a demontáže přechodného dopravního značení odsouhlaseného Policií ČR po dobu stavebních prací na díle a případného odstraňování vad díla vč. projednání a zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích odborem dopravy Magistrátu města Hradec Králové před vlastní realizací stavebních prací a zabezpečení všech s tím souvisejících podmínek,
 - zajištění projednání a vydání všech dalších rozhodnutí nebo jiných správních aktů a dopravně inženýrských opatření případně nutných pro řádné a bezpečné provedení díla a užívání prováděním díla dotčených veřejných prostranství a komunikací včetně úplného splnění jimi stanovených podmínek včetně splnění podmínek případně stanovených správci inženýrských sítí nebo dotčenými orgány veřejné správy,
 - provedení zemních prací včetně hutnění, bouracích prací (přídlažba, živice, beton, ...), pokládka živичné směsi finišerem, pokládka živичné směsi finišerem, hutnění položené živичné směsi vibračním válcem, vyčištění (vymetení) vyfrézovaných ploch,
 - zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí, zajištění stavby a staveniště proti vniknutí nepovolaných osob,
 - zajištění dalších činností, jež vyplývají z této smlouvy, popř. i činností nebo prací blíže nespécifikovaných, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez jejichž realizace se nedá dílo řádně dokončit, příp. užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.
5. Jestliže ze zadávací dokumentace (výzvy) k výše uvedené veřejné zakázce a související dokumentace, z nabídky zhotovitele nebo z jiných výše uvedených podkladů pro provedení díla vyplývají zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu díla, 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 v plném rozsahu dodržet.
6. **Zhotovitel je povinen přiložit podrobný časový harmonogram prací, který tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy a je pro zhotovitele závazný.**

7. Práce nad rozsah díla dle této smlouvy (vícepráce), budou realizovány, jen pokud o ně byla vzájemně dohodě písemným dodatkem k této smlouvě dílo rozšířeno.

IV. Termíny a místo plnění

1. Termín zahájení provádění díla (zároveň termín předání a převzetí staveniště): nejpozději do 5 dnů ode dne nabytí právní moci příslušného opatření obecné povahy – stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, vydané Magistrátem města Hradec Králové – odborem dopravy.
2. Podat veškeré příslušné žádosti a návrhy o vydání všech nezbytných povolení, opatření a rozhodnutí je zhotovitel povinen do 3 dnů od uzavření smlouvy o dílo.
3. O předání staveniště bude sepsán zápis (protokol) podepsaný zástupci obou stran. Staveniště bude předáno na základě povolené uzavírky OD MMHK.
4. Uzávěrka s návrhem objízdné trasy bude zhotovitelem konzultována s PČR, DPmHK a s příslušnými orgány státní správy.
5. Lhůta pro provedení opravy povrchu bude 60 dní od protokolárního předání staveniště.
6. Celé dílo bude provedeno, tj. dokončeno a předáno, nejpozději do 15. 11. 2024.
7. Místem plnění je území statutárního města Hradec Králové, místní komunikace v ulici Dykova.

V. Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že celková smluvní cena díla činí bez DPH: 3 649 649,17 Kč.
2. Na poskytnuté stavební práce bude použit režim přenesení daňové povinnosti na objednatele, v souladu s ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).
3. Výše uvedená cena je sjednána jako nejvýše přípustná po celou dobu účinnosti této smlouvy. Jsou v ní zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu smlouvy, mj. i provádění prací v prodloužených směnách a dnech pracovního volna, dopravné a skládkovné. Dále budou do ceny zahrnuta i dopravně inženýrská opatření (dopravní značení, omezení dopravy, uzavírka, objížďky, oznámení o akci, informovanost obyvatel, projednávání s úřady apod.)
4. Zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s místními podmínkami souvisejícími s prováděním díla a v ceně zohlednil veškeré možné okolnosti s ohledem na charakter a rozsah díla.
5. V případě, že by vznikla potřeba provedení dodatečných prací nebo služeb, které nejsou vymezeny v rámci výše uvedeného rozsahu (předmětu) díla (tzv. vícepráce) a tato potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností a tyto dodatečné práce nebo služby jsou nezbytné pro řádné provedení díla, dohodnou smluvní strany pro takový případ písemným dodatkem k této smlouvě rozsah takových dodatečných prací nebo služeb a jejich cenu. Jen v takovém případě budou dodatečné práce nebo služby realizovány a zhotoviteli vznikne nárok na jejich úhradu.
6. Platba proběhne na základě faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla oběma smluvními stranami písemně potvrzených zápisů ve stavebním deníku a objednatelem písemně odsouhlaseného soupisu provedených prací, který musí být přílohou faktury. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle platných právních předpisů s tím rozdílem, že výše daně z přidané hodnoty nebude na faktuře uvedena a faktura bude obsahovat sdělení „daň

odvětví zákazník
prací (úkonů) dle s
7.
Splatnost
předp
Poy

odvede zákazník". Dále bude faktura obsahovat příslušný číselný kód klasifikace produkce jednotlivých prací (úkonů) dle sdělení Českého statistického úřadu CZ-CPA 41 až 43 platného od 1. 1.2008.

7. Splatnost faktury se sjednává na 14 dnů ode dne písemného vystavení faktury zhotovitelem za předpokladu, že faktura bude doručena objednateli do čtyř dnů ode dne jejího písemného vystavení. Pokud bude faktura doručena objednateli později, prodlužuje se její splatnost o počet dnů, o něž doručení faktury objednateli přesáhlo dobu čtyř dnů ode dne jejího vystavení.
8. Faktura se považuje za řádně a včas zaplacenou, jestliže v termínu, kdy je splatná, bude celá fakturovaná částka odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
9. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat všechny zákonné náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje) nebo nebude obsahovat jako přílohu objednatel písemně odsouhlasený soupis provedených prací, je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučenou poštou nebo osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. V takovém případě objednatel není v prodlení v případě jejího nezaplacení ve lhůtě její splatnosti a zhotovitel je povinen vystavit a doručit objednateli novou, řádnou fakturu se správnými náležitostmi a přílohou. Pro splatnost nově vystavené faktury platí výše uvedené ustanovení o splatnosti prvotně vystavené faktury.
10. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

VI. Sankce

1. V případě prodlení objednatele se zaplacením řádně provedeného díla je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele se zahájením nebo řádným provedením díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady nebo vady uvedené v předávacím protokolu díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý započatý den prodlení. Označí-li objednatel, že se jedná o vadu, která sama o sobě nebo ve spojení s jinými podstatným způsobem omezuje užívání díla nebo funkčně nebo esteticky brání jeho užívání, případně v důsledku takové vady hrozí nebezpečí vzniku škody, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, tj. 1.000,-- Kč.
4. V případě porušení předpisů upravujících bezpečnost a zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každé jednotlivé takové porušení.
5. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
6. V případě, že bude zjištěno, že na staveništi není udržován pořádek a čistota nebo staveniště nebude zabezpečeno proti vniku nepovolaným osobám, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,-- Kč za každý jednotlivý takový zjištěný případ.
7. Zaplacením smluvních pokut dle této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody vzniklý z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
8. Smluvní strany prohlašují, že sjednané smluvní pokuty (jejich výše), odpovídají hodnotě jimi utvrzené smluvní povinnosti.
9. Smluvní pokuta bude uhrazena na základě faktury vystavené příslušnou smluvní stranou s tím, že pro splatnost této faktury platí obdobně výše uvedená ustanovení o splatnosti faktury za provedení díla.

10. Pohledávku z titulu smluvní pokuty nebo jakoukoliv jinou pohledávku objednatele v souvislosti s touto smlouvou může objednatel započíst na jakoukoliv pohledávku zhotovitele v souvislosti s touto smlouvou.

VII.

Odpovědnost za vady díla, záruka za jakost, reklamace

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou, předmětnou zadávací dokumentací (výzvou a s ní související dokumentací) a všemi technickými normami, jak závaznými, tak doporučenými, které se vztahují k materiálům zpracovaným a pracím prováděným na základě této smlouvy o dílo, jinak vlastnosti obvyklé, a dále že bude použitelné ke smluvenému, jinak obvyklému účelu.
2. Neodpovídá-li dílo požadavkům dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je vadné.
3. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost. Touto zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v odst. 1 tohoto článku a bude způsobilé pro účel dle odst. 1 tohoto článku, a to po celou dobu záruční doby (zhotovitel tak například odpovídá za odstranění případných komunikačních závad, propady obrub, dlažby, za doplnění chybějícího spárovacího materiálu atd.). Záruční doba na celé dílo je poskytována na **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet převzetím díla. V případě však, že objednatel převezme dílo s vadami, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí díla s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí díla.
4. Po dobu záruky zajistí zhotovitel odstranění případných komunikačních závad, ošetření vzniklých trhlin pružně plastickou hmotou, pokles uličních vpustí a poklopů revizních šachet kanalizace aj.
5. Záruka za jakost (záruční doba) neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady. Na vyměněné části díla se vztahuje nová záruční doba v délce dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
7. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k písemné dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli.
8. Zhotovitel je povinen zahájit odstraňování reklamované vady bezodkladně a tyto řádně odstranit ve výše uvedené lhůtě, a to i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Zhotovitel je povinen při záručním odstraňování vad používat vždy nové a originální náhradní věci.
9. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel, dokud se neprokáže, že vada byla reklamována neoprávněně. Prokáže-li se, že objednatel reklamoval neoprávněně, je povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady zhotovitelem účelně vynaložené v souvislosti s odstraněním neoprávněně reklamované vady. V případě sporu o prokázání oprávněnosti reklamace je rozhodující a pro obě dvě smluvní strany právně závazné stanovisko objednatele, a to až do vydání případného pravomocného soudního rozhodnutí, ze kterého by případně vyplýval jiný závěr.
10. O odstranění reklamované vady sepíší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady, nebo zdůvodní, proč údajné odstranění vady odmítá.
11. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Tím není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli zároveň zaplacení smluvní pokuty dle čl. VI. této

smlouvy. Náhrada nákladů na odstranění reklamované vady bude uhrazena zhotovitelem na základě faktury vystavené objednatelem s tím, že pro splatnost této faktury platí obdobně výše uvedená ustanovení o splatnosti faktury za provedení díla.

12. Objednateli přísluší též právo na náhradu účelně vynaložených nákladů v souvislosti s uplatněním reklamace (tj. s uplatněním práv ze záruky za jakost nebo z odpovědnosti za vady).
13. Menší vady, které se vyskytly v záruční době a jejichž odstranění si vyžaduje okamžitého zásahu, ale nevyžadují účast zhotovitele, mohou být odstraněny objednatelem, popř. jím smluvně zajištěnou třetí osobou, na náklady zhotovitele, oznámí-li takový úmysl objednatel prokazatelně zhotoviteli bezodkladně poté, kdy se vada projeví, a zhotovitel takový postup prokazatelně odsouhlasí. Při úhradě náhrady těchto nákladů se postupuje obdobně dle odst. 10 tohoto článku smlouvy. V těchto případech zhotovitel neodpovídá za odstranění takové vady.

VIII.

Práva a povinnosti stran při provádění díla

1. Při provádění díla budou zhotovitelem použity nové stavební prvky.
2. Zdroj energií (vody a elektrické energie) si zajistí zhotovitel na své náklady. Zajištění bezpečnosti práce a bezpečnosti uživatelů přilehlých komunikací a způsob její kontroly se řídí obecně závaznými předpisy.
3. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provedení díla (uložení materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.)
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody nebo zničení dotčené stavby nebo stavebních materiálů (díla) až do předání a převzetí stavby (díla). Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle (stavbě) na objednatele odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu. Nebezpečí škody na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a řádném vyklizení staveniště zhotovitelem. Jestliže však objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na staveništi ze zhotovitele na objednatele až odstraněním všech vad uvedených v předávacím protokolu a řádném vyklizení staveniště zhotovitelem.
5. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody (újmy), které vzniknou objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s prováděním díla nebo v důsledku jeho vadného provedení.
6. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli také:
 - v důsledku chybného vystavení daňového dokladu vč. DPH, přestože měl být uplatněn režim přenesení DPH,
 - rovněž v případech, kdy zhotovitel předá daňový doklad pozdě, než jak vyplývá z této smlouvy nebo platných právních předpisů,
 - v důsledku vrácení faktury (daňového dokladu) z důvodu uvedení nesprávných nebo neúplných náležitostí nebo údajů nebo z důvodu nepřipojení správné přílohy.
7. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla, a to po celou dobu jeho provádění. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
8. Kontrolní den bude konán min. 1x týdně, jeho závěry se zapíše do stavebního deníku.
9. Zároveň s opravenou poslední plochou bude před jejím předáním provedena kontrola díla dle této SOD jako celku, tj. provedení kontroly všech konstrukcí nezávislou zkušebnou. Případná sleva z díla bude odečtena z fakturace poslední plochy.

10. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně, je však vázán ohledně způsobu provádění díla i příkazy objednatele s tím, že zhotovitel upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné odborné péče.
11. Zhotovitel je povinen mít sjednáno od uzavření této smlouvy až do předání díla bez vad pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám jeho činností (včetně škod způsobených objednateli), včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, se sjednaným pojistným plněním ve výši min. 5.000.000,-- Kč. Zhotovitel je povinen předat objednateli doklad o tomto pojištění (např. kopii pojistné smlouvy nebo pojistku) kdykoli během provádění díla nebo odstraňování vad díla. Nepředložení takového dokladu, zánik pojištění nebo snížení výše pojistného plnění pod uvedenou hranici v průběhu plnění smlouvy bude posuzováno jako podstatné porušení smlouvy zhotovitelem. Náklady na pojištění odpovědnosti jsou zahrnuty v ceně díla dohodnuté v této smlouvě.
12. V rámci provádění prací na díle se zhotovitel zavazuje minimalizovat možné negativní vlivy na životní prostředí - zvláště prašnost, hluk, znečištění komunikací.

IX.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník sloužící jako doklad o průběhu provádění díla. Tato povinnost končí odstraněním posledních vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný. Obsahové náležitosti stavebního deníku a způsob jeho vedení se řídí platnými právními předpisy.
2. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit výše uvedenou cenu za dílo, může být však podkladem pro uzavření případného písemného dodatku ke smlouvě.

X.

Přerušování provádění díla

1. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla, jestliže:
 - provádění díla brání vyšší moc (za události vyšší moci se pro potřeby této smlouvy rozumí události, které nastaly za okolností, které nemohly být odvráceny smluvními stranami, které nebylo možné předvídat, a které nebyly způsobeny chybou nebo zanedbáním žádné ze smluvních stran jako například války, revoluce, požáry, záplavy, zemětřesení, vichřice s tím, že události vyšší moci není nedostatek příslušného úředního povolení apod.),
 - při výskytu vážných skrytých překážek bránících řádnému provádění díla, o nichž zhotovitel nevěděl, a ani při vynaložení potřebné odborné péče nemohl vědět, ani nemohl celou situaci přiměřeným způsobem vyřešit tak, aby nemuselo být přerušeno provádění díla (např. neočekávaný výskyt podzemních vedení bránících dalšímu postupu stavebních prací a jejich překládka, navzdory splnění příslušné povinnosti zhotovitele dle čl. III. odst. 5 smlouvy),
 - dojde k přerušování nebo zastavení provádění díla rozhodnutím k tomu příslušného orgánu veřejné správy nikoliv z důvodů na straně zhotovitele,
 - jestliže z důvodu stávajících nebo předpokládaných nevhodných podmínek počasí nelze řádně provádět dílo (podmínkou je však předchozí souhlas objednatele s existencí takového důvodu v podobě zápisu ve stavebním deníku).
2. Přerušování provádění díla z důvodů uvedených v odst. 1 přestávají dnem přerušování běžet lhůty tímto přerušování dotčené, tj. mj. lhůta pro provedení díla.

3. Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušeni provádění díla na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, jestliže:
 - pracovníci zhotovitele při práci poruší platné technické a bezpečnostní normy a předpisy.
 - by vadný postup zhotovitele nepochybně vedl k podstatnému porušení smlouvy.
 - prováděním díla je ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo hrozí-li jiné, nikoliv nepatrné škody.
4. Přerušeni provádění díla objednatelem z důvodů uvedených v odst. 3 nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušeni dotčených a nezakládá nárok zhotovitele na úhradu vícenákladů (škod) vyvolaných přerušeni.
5. Okamžik přerušeni provádění díla se vždy bezodkladně poznamená do stavebního deníku.
6. Při každém přerušeni provádění díla je zhotovitel povinen zabezpečit rozestavěnou část zhotovovaného díla do doby znovuzahájení prací nebo ukončení smluvního závazku.
7. Ustanovení tohoto článku se obdobně použijí i na odstraňování vad díla z titulu záruky za jakost nebo odpovědnosti zhotovitele za vady.

XI.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo, resp. jednotlivé plochy, jeho řádným dokončením a předáním objednateli na základě smluvními stranami vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání dotčené stavby (předmětu díla) funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují s tím, že vadami se rozumí i tzv. nedodělky.
2. V případě, že objednatel odmítne dílo kvůli vadám převzít, sepsí obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
3. Pokud však objednatel převezme dílo i s vadami, bude předávací protokol obsahovat vymezení těchto (zjevných) vad a i lhůty k jejich odstranění, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad díla, pak platí, že všechny vady musí být odstraněny nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla. Po odstranění poslední vady bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem bude dílo považováno za převzaté bez jakýchkoliv zjevných vad.
4. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději při předání a převzetí dokončeného díla všechny příslušné prohlášení o shodě na použité materiály, protokoly o hutnících zkouškách, průkazné doklady o odvozu a likvidaci vybouraných hmot, zeminy a stavební sutí (odpadů) a další doklady stanovené příslušnými předpisy nebo z opodstatněných důvodů vyžádaných objednatelem.
5. Na předání díla upozorní zhotovitel výše uvedené kontaktní osoby objednatele nejméně 3 pracovní dny před jeho uskutečněním.

XII.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může písemně odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se mimo jiné rozumí:

- prodlení zhotovitele s řádným zahájením nebo provedením díla delší než 10 dnů,
 - prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady díla nebo vady uvedené v předávacím protokolu díla delší než 10 dnů,
 - situace, kdy se zhotovitel při provádění díla odchýlí od časového harmonogramu, resp. bude v prodlení v průběhu provádění díla, o více než 15 pracovních dnů.
3. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud zhotovitel uvedl v nabídce v rámci shora uvedeného výběrového řízení informace nebo doklady, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek daného výběrového řízení.
 4. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy také v případě, pokud by insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku zhotovitele nebo z dalších důvodů uvedených v této smlouvě nebo níže uvedeném občanském zákoníku.
 5. Odstoupení od této smlouvy je účinné jeho doručením druhé smluvní straně. Odstoupení musí být písemné.
 6. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy budou objednatelem zhotoviteli uhrazeny zhotovitelem prokazatelně, nezbytně a účelně vynaložené náklady na dosud řádně provedené práce a v rámci provádění díla řádně zpracované věci. V případě oprávněného odstoupení od smlouvy objednatelem vzniká objednateli vůči zhotoviteli nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení celého díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu jeho dokončení.
 7. Odstoupením od této smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároků na smluvní pokuty a jiných případných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se tímto dohodly, že pro jejich smluvní vztah založený touto smlouvou se ustanovení § 2591, § 2595, § 2605, § 2606, § 2620 odst. 2, § 2627 odst. 1 a 2, § 2628, § 2630 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, neuplatňují, tj. vylučují se.
2. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
3. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli písemnosti dle této smlouvy se doručují na shora uvedené doručovací adresy smluvních stran, případně na jinou změněnou doručovací adresu, kterou smluvní strana druhé smluvní straně písemně oznámí, popř. kterou objednatel uvede na svých webových stránkách www.tshk.cz.
4. V případě, že bude některé ustanovení této smlouvy neplatné, nezpůsobí neplatnost celé smlouvy, jestliže lze takové neplatné ustanovení oddělit od ostatního obsahu této smlouvy a lze-li předpokládat, že by k uzavření této smlouvy došlo i bez takového neplatného ustanovení, rozpoznala-li by strana neplatnost včas. V takovém případě nahradí smluvní strany takové neplatné ustanovení ustanovením novým, které se svým obsahem a účelem bude nejvíce blížit obsahu a účelu neplatného ustanovení a bude v souladu s platným právním řádem.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, resp. jejich zástupci, a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
6. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami, resp. jejich oprávněnými zástupci.

7. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech jinak neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
8. Objednatel má právo písemně odstoupit od této smlouvy v případě, pokud by insolvenčním soudem bylo vydáno rozhodnutí o úpadku zhotovitele.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel i objednatel obdrží po jednom stejnopisu.
10. Smluvní strany prohlašují, že se pečlivě seznámily s obsahem této smlouvy, smlouvě rozumí, souhlasí se všemi jejími ustanoveními a jsou si vědomy veškerých práv a povinností z této smlouvy vyplývajících a na důkaz toho připojují k této smlouvě své podpisy jejich oprávnění zástupci.

XIV.

Přílohy smlouvy

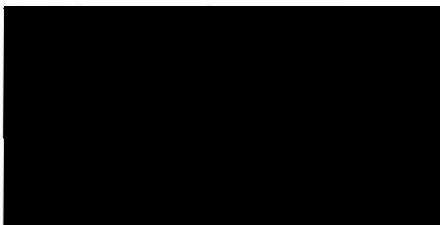
1. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb
Časový harmonogram prací

V Jičíně dne 27-06-2024

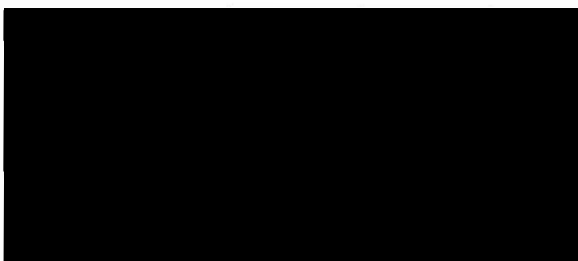
- 4. 07. 2024
V Hradci Králové dne

ZA ZHOTOVITELE:

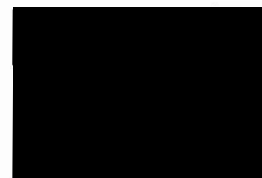
ZA OBJEDNATELE:



Ing. Jiří Albrecht
ředitel oblastního závodu SEVER
společnosti M – SILNICE a.s.,
jednající na základě pověření



Ing. Tomáš Pospíšil
ředitel
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



REKAPITULACE STAVBY

Kód: TSHK
Stavba: Oprava komunikaci v HK

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 13.06.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
M - SILNICE a.s.

IČ: 421 96 868
DIČ: CZ42196868

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 649 649,17

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 649 649,17	766 426,33
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

4 416 075,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TSHK

Stavba: Oprava komunikací v HK

Místo:

Datum:

13.06.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 649 649,17	4 416 075,50
DYKOVA2	Oprava komunikací v části ulice Dykova	3 649 649,17	4 416 075,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikací v HK

Objekt:

DYKOVA2 - Oprava komunikací v části ulice Dykova

KSO:

Místo:

Hradec Králové

CC-CZ:

Datum:

13.06.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

421 96 868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 649 649,17

DPH základní
snížená

Základ daně

3 649 649,17

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

766 426,33

0,00

Cena s DPH

v CZK

4 416 075,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikací v HK

Objekt:

DYKOVA2 - Oprava komunikací v části ulice Dykova

Místo:

Hradec Králové

Datum:

13.06.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 649 649,17

HSV - Práce a dodávky HSV

3 518 699,17

1 - Zemní práce

252 190,15

5 - Komunikace pozemní

2 950 761,86

8 - Trubní vedení

105 020,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

114 300,70

997 - Přesun sutě

94 517,56

998 - Přesun hmot

1 908,90

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

130 950,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

23 200,00

VRN3 - Zařízení staveniště

51 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

53 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava komunikací v HK

Objekt:

DYKOVA2 - Oprava komunikací v části ulice Dykova

Místo:

Hradec Králové

Datum:

13.06.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 649 649,17

D HSV Práce a dodávky HSV

3 518 699,17

D 1

Zemní práce

39	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	2,600		
40	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	12,600		
	W		15,2-2,6			12,600	
41	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	41,100		
	W		8,1+7,6+4,5+6,2+6,5+3,9+4,3			41,100	
42	K	113106190	Rozebrání dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice strojně plochy jednotlivě do 50 m2 se spárami vyplněnými kamenivem	m2	24,000		
44	K	113107221	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 hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	3 044,120		
	W		"dle sond"117,865/0,05			2 357,300	
	W		"zbytek vozovky"3044,12-2357,3			686,820	
	W		Součet			3 044,120	
45	K	113154263	Frézování živličného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	4 766,830		
	W		"celá plocha vozovky"124,56+1008,97+269,22+371,80+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40			3 044,120	
	W		"plocha dle sond"124,56+135,43+149,77+43,38+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40			1 722,710	
	W		Součet			4 766,830	
46	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	4,000		
47	K	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 stojalých	m	51,700		
	W		"stojalé obruby"5,9+4,5+4,0+6,5+6,3+4,6+5,6+6,6			44,000	
	W		"vodící proužky"4,0+3,7			7,700	
	W		Součet			51,700	
48	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	8,000		
1	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	29,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"nástupní plocha dočasné zastávky ve Foersterově ulici"29,7		29,700		
2	K	162751113	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 5 000 do 6 000 m	m3	2,970		
	W		"ornice pod nástupní plochou zastávky ve Foersterově ul."29,7*0,1		2,970		
3	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění a upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2,970		
	W		"kompostárna v areálu letiště"2,97		2,970		
83	K	181152302	Uprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	3 044,120		
4	K	181311103	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	29,700		
	W		"po zrušení dočasné zastávky ve Foersterově ulici"29,7		29,700		
5	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	29,700		
	W		"po zrušení dočasné nástupní plochy zastávky ve Foersterově ulici"29,7		29,700		
6	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,891		
	W		"v množství 0,03kg/m2"0,03*29,7		0,891		
	D	5	Komunikace pozemní				2 950 761,86
8	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	3 515,020		
	W		"nahrazení kameniva pod krytem vozovky dle sond-1.část"16,7*0,4/2+22,2*0,4/2+31,7*0,2/2+32,9*(0,2+0,4)/2+31,6*(0,4+0,8)/2+35,5*(0,8+0,6)/2+5,3*0,3/2		65,425		
	W		"nahrazení kameniva pod krytem vozovky dle sond-2.část"(17,2+6,8)/2*0,5+(24,1+11,7)/2*0,4+34,4*(0,6+0,4)/2+47,7*0,4/2+18,9*0,3/2+35,1*0,3/2+29,6*0,3/2		52,440		
	W		Mezisoučet		117,865		
	W		"nahrazení kameniva pod zbývajícím krytem vozovky"3044,12*0,05-117,865		34,341		
	W		"doplnění dle příčných řezů"(22,2*0,1/2+31,7*0,1/2+45,1*0,3/2+32,3*(0,3+0,1)/2+31,1*(0,1+0,2)/2+29,6*0,2/2)		23,545		
	W		Mezisoučet		57,886		
	W		"převod objemu na tloušťku vrstvy"117,865+57,886/0,05		3 515,020		
69	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm	m2	6,400		
	W		"na ostrůvcích před přechodem pro chodce"3,46+2,94		6,400		
14	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1,00 kg/m2	m2	3 044,120		
	W		"celá plocha vozovky"124,56+1008,97+269,22+371,80+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40		3 044,120		
11	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního v množství 0 40 kg/m2	m2	3 044,120		
	W		"celá plocha vozovky"124,56+1008,97+269,22+371,80+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40		3 044,120		
13	K	576133221	Asfaltový koberec masíxový SMA 11 (AKMS) s rozproštěním a se zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	3 044,120		
	W		"celá plocha vozovky"124,56+1008,97+269,22+371,80+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40		3 044,120		
84	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 044,120		
	W		"celá plocha vozovky"124,56+1008,97+269,22+371,80+267,27+429,11+183,69+251,05+92,05+46,40		3 044,120		
15	K	584121109	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikostí, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2	m2	24,000		
	W		4*(2,0*3,0)		24,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva lžženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	15,200		
17	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	2,600		
18	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva lžženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	41,900		
	W		"sjezdy"4,1+6,7+5,6+4,5+6,3+6,5+3,9+4,3)		41,900		
19	K	599441111	Vyplnění spár mezi sličními dílci jakékoliv tloušťky kamenivem lžženým	m	6,000		
	W		3*2,0		6,000		
	D	8	Trubní vedení				
52	K	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	10,000		
	W		9+1		10,000		
53	K	899132211	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného ventilového	kus	14,000		
	W		"snížení+zvýšení"5+9		14,000		
54	K	899132213	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného hydrantového	kus	2,000		
	W		"snížení+zvýšení"1+1		2,000		
64	K	899133211	Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruži s použitím betonových vyrovnávacích prvků	kus	9,000		
	W		"snížení+zvýšení mříže+výměna"3+3+3		9,000		
65	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatřžení 40 tun	kus	9,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
20	K	913111115	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek samostatných značek základních	kus	8,000		
	W		4+4		8,000		
21	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	74,000		
	W		4+4+12+12+8+8+8+8+6+4		74,000		
22	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000		
23	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	103,400		
	W		"V11a"(17,5+2*3,0+13,8)*2		74,600		
	W		"V12e"17,2		17,200		
	W		"V15"9,2+2,4		11,600		
	W		Součet		103,400		
24	K	915111122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	48,800		
	W		"V2b"43.8+5,0		48,800		
25	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	19,000		
	W		"V11a"1,3*2		2,600		
	W		"V9a"1,5		1,500		
	W		"V7a"14,0		14,000		
	W		"V15"0,9		0,900		
	W		Součet		19,000		
26	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřžením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	7,700		
	W		4,0+3,7		7,700		
27	M	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	7,700		
31	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	152,200		
	W		103,4+48,8		152,200		
32	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	19,000		

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	916131213	Osazení silničního 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	48,000		
	W		4,0+44,0			48,000	
30	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	11,300		
	W		(2*1,0)+(2*1,0)+1,0+0,5+0,6+0,3+1,1+2*1,0+0,6+0,4+0,3+0,5			11,300	
29	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	36,700		
	W		48,0-11,3			36,700	
70	K	916181111	Osazení mobilního obrubníku plastového	m	15,400		
	W		"ostrůvky před přechodem pro chodce"7,4+8,0			15,400	
33	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,000		
	W		2*1,0+1,0+2*1,0+1,0+2*1,0			8,000	
34	M	59217036	obrubník parkový betonový 500x80x250mm přírodní	m	8,000		
35	K	919112111	Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	128,100		
36	K	919112212	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	128,100		
37	K	919121111	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	128,100		
49	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	128,100		
	W		8,0+(16,9+11,7+31,9+17,6+5,4)+7,7+(6,8+6,3+15,8)			128,100	
50	K	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 zhuňněním s betonovou patkou	kus	2,000		
51	K	966006811	Odstranění mobilního obrubníku s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek plastového	m	15,400		
	W		7,4+8,0			15,400	
66	K	966007111	Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou čáry šířky do 125 mm	m	37,300		
	W		"V11a"17,5+2*3,0+13,8			37,300	
67	K	966007113	Odstranění vodorovného dopravního značení frézováním značeného barvou plošného	m2	1,300		
	W		"2xnápis BUS"1,3			1,300	
55	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	53,700		
	W		41,1+(15,2-2,8)			53,700	
56	K	979094441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m silničních dílců s původním vyplněním spár kamenivem těžším	m2	24,000		
D	997		Přesun sutě				
57	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 067,913		
	W		"sut z kameniva a z frézování živice"519,728+548,185			1 067,913	
58	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	5 337,065		
	W		"dalších 5km na recyklační skládku do Předměřic"5*(519,228+548,185)			5 337,065	
59	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	12,742		
	W		"betonová sut"12,742			12,742	
60	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	63,710		
	W		"dalších 5km na recyklační skládku do Předměřic"5*12,742			63,710	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1,728		
	W		"suť z kameniva-výplň ostrůvků"(3,46+2,94)*0,15*1,8		1,728		
61	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	12,742		
	W		"betonová suť"2,6*0,255+4,0*0,29++51,7*0,205+8*0,04		12,742		
63	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	519,228		
	W		"suť z kameniva"3044,12*0,17+1,728		519,228		
62	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	548,185		
	W		"suť z frézování živice"0,115*4766,83		548,185		
	D	998	Přesun hmot				
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	38,178		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				130 950,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				
73	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	bod	12,000		
	W		"vyjícení ostrůvků"12		12,000		
74	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	sada	1,000		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
75	K	032103000	Náklady na stavební buňky	měsíc	1,000		
	W		"pronájem stavební buňky, WC"1		1,000		
76	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	měsíc	1,000		
77	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	měsíc	1,000		
	W		"pronájem dočasného svislého dopravního značení"1		1,000		
78	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000		
79	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	sada	1,000		
	W		"nakládání a odvoz stavební buňky, WC"1		1,000		
	D	VRN4	Inženýrská činnost				
86	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	sada	3,000		
	W		"vývrty"3		3,000		
85	K	043154000	Zkoušky hutnicí	sada	4,000		
80	K	045303000	Koordinační činnost	sada	1,000		
	W		"předání písemného oznámení o přípravě stavby vlastníkům sousedních nemovitostí"1		1,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				
81	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	sjezd	25,000		

Časový harmonogram postupu prací

Stavba:

Oprava povrchu vozovky v ulici Dykova, Hradec Králové

Zhotovitel:

M - SILNICE a. s.

Objednatel:

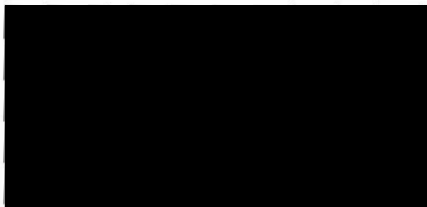
Technické služby Hradec Králové

před zahájením	prováděné práce	dny																																																											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
povolení zvláštního užívání komunikace s dopravním značením stavby schváleným DI PČR OŘ HK - odbor dopravy magistrátu města Hradec Králové informování obyvatel, informační cedule stavby	přípravné práce - označení stavby, dopravní značení, vytyčení stavby, vytyčení inženýrských sítí, zařízení staveniště, zřízení náhradní zastávky MHD	[shaded]																																																											
	odfrézování krytu vozovky, odstranění podkladních vrstev a obrub, rozebrání dlažeb, uložení frézovaného materiálu a sutí na skládku	[shaded]																																																											
	provedení nových obrubníků a výškových úprav, koordinace se správcem vodovodu	[shaded]																																																											
	čištění rozebranych dlažeb a nové kladení dlažeb, osazení vodčích proužků	[shaded]																																																											
	asfaltové vrstvy, včetně postřiků a hutnění	[shaded]																																																											
	úprava spar, vodorovné a svislé dopravní značení	[shaded]																																																											
	dokončovací práce, zrušení náhradní zastávky MHD, ornice, trávnik, úklid staveniště	[shaded]																																																											

délka provádění: 60 dnů

dokončení a předání stavby: nejpozději do 15. 11. 2024

V Jičine dne: 13.06.2024



Ing. Jiří Albrecht,
ředitel oblastního závodu SEVER,
jednající na základě pověření

3
21

138,24
DYZO