

Článek č. 2

PŘEDMĚT PLNĚNÍ

2.1. Předmětem smlouvy je provedení díla na zakázce

„I/26 Horšovský Týn – 2. etapa“ dále jen „Zakázka“)

a to zejména těchto prací:

2.1.1. SO 01 Vodovod a přeložka vodovodu

2.1.2. Jednotná kanalizace

2.1.3. Armaturní šachta vodovodní

2.1.4. VRN

(dále jen „Práce“)

(soubor všech výše uvedených Prací v rámci Zakázky jako „Dílo“)

2.2. Dílo je prováděno jako součást Stavby „I/26 Horšovský Týn – 2. etapa“, kterou Objednatel provádí pro investora Ředitelství silnic a dálnic s.p., se sídlem Čerčanská 2032/12, Krč, 140 00 Praha 4, IČO: 65993390 a Město Horšovský Týn, se sídlem náměstí Republiky 52, 346 01 Horšovský Týn, IČO: 00253383. Na řádném a včasném splnění závazku Zhotovitele podle této smlouvy závisí řádné a včasné splnění závazku Objednatel vůči investorovi. Strany se zavazují účinně spolupracovat k dosažení účelu této smlouvy, a to v rozsahu, v jakém lze takovou spoluprací při plnění jejich závazků rozumně očekávat.

2.3. Zhotovitel se zavazuje za podmínek stanovených touto Smlouvou a vyplývajících ze stavebního povolení a dle předané projektové dokumentace provést dodávku Díla a ve stanovené době předat Dílo Objednateli a Objednatel se zavazuje za podmínek stanovených touto Smlouvou Dílo převzít a zaplatit za něj ujednanou cenu.

2.4. Zakázka a rozsah Díla jsou bližší popsány v Soupisu prací a cen Díla, jež tvoří Přílohu č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

2.5. Práce budou realizovány dle projektové dokumentace vypracované

projekční kancelář: Chodské vodárny a kanalizace, Bezděkovské předměstí č.p. 388, 344 78
Domažlice

č. zakázky 02/25

zodpovědný projektant: V. Hejhal

akce: I/26 Horšovský Týn, II. etapa – průtah

(dále jen „Projektová dokumentace“)

Článek č. 3

PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE

3.1. Zhotovitel prohlašuje, že

3.1.1. mu byly předány nebo se seznámil se všemi výchozími podklady, dokumenty a údaji dle Článku č. 4 této Smlouvy, přesvědčil se o jejich správnosti a dostatečnosti, a že nemají vady či nedostatky, které by bránily řádnému provedení Díla tak, aby bylo způsobilé sloužit svému účelu, a v čase dle Článku č. 5 této Smlouvy.

- 3.1.2. se seznámil s poměry v místě, kde bude Dílo prováděno (dále jen „**Staveniště**“), a ostatními skutečnostmi, majícími význam pro provedení díla, a jako odborný Zhotovitel nevytýká v tomto směru nic, co by mohlo bránit řádnému provedení díla;
- 3.1.3. mu byly předány veškeré potřebné podklady pro realizaci Díla s dostatečným předstihem před podpisem této Smlouvy;
- 3.1.4. si je vědom toho, že v průběhu plnění Díla nemůže uplatňovat nároky na úpravy smluvních podmínek z důvodů, které jako odborný Zhotovitel měl a mohl zjistit již při seznámení se s těmito podklady, poměry Staveniště a ostatními skutečnostmi pro provedení Díla. Prohlašuje také, že do ceny prací jsou zahrnuty též veškeré práce, které nejsou jednoznačně specifikovány v dokumentaci stavby, ale které by měl Zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat;
- 3.1.5. v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírá nebezpečí změny okolností.

Článek č. 4

VÝCHOZÍ PODKLADY A ÚDAJE

- 4.1. Následující dokumenty jsou nedílnou součástí Smlouvy, tvoří výchozí podklady a údaje pro provedení a musí být takto chápány a vykládány. Z hlediska důležitosti je jejich pořadí následující:
 - 4.1.1. Smlouva o dílo
 - 4.1.2. Stavební povolení
 - 4.1.3. Všeobecné obchodní podmínky společnosti COLAS CZ, a.s. (jež tvoří Přílohu č. 3, která nedílnou součástí této Smlouvy)
 - 4.1.4. Soupis prací a cen díla (jež tvoří Přílohu č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy)
 - 4.1.5. Harmonogram stavby (jež tvoří Přílohu č. 2, která je nedílnou součástí této Smlouvy)
 - 4.1.6. Všeobecné smluvní podmínky BOZP, PO, OŽP a EH včetně Sazebníku smluvních pokut platné pro dodavatele COLAS CZ, a.s. (jež tvoří přílohu č. 4, která je nedílnou součástí této smlouvy)
 - 4.1.7. Příloha k nabídce na akci „I/26 Horšovský Týn – 2. etapa“
 - 4.1.8. Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu stavbu– zvláštní podmínky (2. vydání 2022)
 - 4.1.9. Smluvní podmínky pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem – obecné podmínky (FIDIC Green Book, 1. Vydání 1999)
 - 4.1.10. ZTKP na akci „I/26 Horšovský Týn – 2. etapa“
 - 4.1.11. Technické podmínky
 - 4.1.12. TKP MD ČR
 - 4.1.13. Projektová dokumentace stavby

(dále jen „**Dokumenty**“)
- 4.2. Pokud by některé z ustanovení obsažených v Dokumentech byly ve vzájemném rozporu, je neplatné to ustanovení, které je uvedeno v dokumentu s nižším pořadím významu. To neplatí, pokud by dokumentace předaná zadavatelem/investorem ukládala Zhotoviteli v souvislosti s provedením stavby tíživější povinnosti, než jsou povinnosti přenesené na Zhotovitele podle ostatních dokumentů.
- 4.3. Zhotovitel prohlašuje, že se před provedením Díla s Dokumenty seznámil a zavazuje se je respektovat, dodržovat veškeré povinnosti v nich obsažené a zajistit, aby Dílo bylo provedeno v souladu s nimi.

Článek č. 5**MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ**

- 5.1. Zhotovitel se zavazuje organizovat a zajistit práci na Díle v souladu s požadavky Objednatele.
- 5.2. Místem plnění je Silnice I/26 Horšovský Týn v délce 648,6m.
- 5.3. K zahájení prací dojde předáním Staveniště Objednatelem Zhotoviteli dne **15.9.2025**.
- 5.4. O předání Staveniště bude sepsán písemný zápis/protokol.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo nejpozději do **30.4.2026** dále jen „**Termín provedení Díla**“).
- 5.6. Za provedené Dílo se považuje Dílo řádně dokončené a řádně předané Objednateli.
- 5.7. Smluvní strany si ujednávají, že Dílo lze provádět dílčím plněním po částech. Dílčí termíny provedení jednotlivých částí Díla jsou uvedeny v Harmonogramu stavby, jež tvoří Přílohu č. 2, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

Smluvní strany se dohodly, že dílčí termíny provedení jednotlivých částí Díla a termín provedení Díla mohou být změněny výlučně v případě, dojde-li během provádění Díla ke změně rozsahu a druhu prací nebo jiných závažných skutečností na základě předchozího prokazatelného požadavku Objednatele. Objednatel se zavazuje případně další dílčí termíny a zejména možné změny termínů, popř. dílčích termínů, oznámit Zhotoviteli písemně nejpozději 14 dní před požadovaným zahájením jejich plnění. Běžné vlivy proměnlivosti počasí a jiné vlivy ze strany Zhotovitele nezakládají důvod pro změnu doby pro provedení prací a tím termínu provedení Díla či části Díla.

Článek č. 6**CENA DÍLA**

- 6.1. Cena Díla je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná, platná po celou dobu výstavby a činí dle nabídkového soupisu prací, který je přílohou č. 1:

9.453.149,45 Kč bez DPH

dále jen („**Cena Díla**“)

- 6.2. K Ceně Díla bude účtována daň z přidané hodnoty (DPH) v souladu s platnými právními předpisy.
- 6.3. Zhotovitel v souvislosti Cenou díla prohlašuje a potvrzuje, že
 - 6.3.1. předmět Smlouvy obsahuje vše, co je potřeba k řádnému provedení Díla, že
 - 6.3.2. jeho nabídka obsažená Nabídkovém soupisu prací (jež tvoří Přílohu č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy) je správně a úplně oceněna;
 - 6.3.3. cena Díla je postačující, aby byly kryty všechny náklady, které vznikly nebo vzniknou v souvislosti s jeho smluvními závazky uzavřenými za účelem provedení Díla a že je schopen tyto závazky splnit.
- 6.4. Do Ceny Díla je zahrnuto též provedení veškerých prací, které nejsou jednoznačně specifikovány v Projektové dokumentaci, ale které by měl Zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat.
- 6.5. V případě, že v účtovaném období budou provedeny jak práce podléhající režimu přenesené daňové povinnosti, tak práce, u nichž se režim přenesené daňové povinnosti neuplatní, je Zhotovitel povinen pro každý druh plnění vystavit zvláštní daňový doklad.
- 6.6. Sjednaná Cena Díla je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze na základě písemného dodatku k této Smlouvě a pouze za následujících podmínek:

- 6.6.1. pokud v době mezi podpisem této Smlouvy a před termínem dokončení Díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- 6.6.2. pokud Objednatel bude požadovat i provedení víceprací, tj. jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel jednostranně vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
- 6.6.3. pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací.
- 6.6.4. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis včetně ocenění a souvisejících relevantních dokumentů (např.: zkoušky, zaměření, odborné posudky, stanovisko autorského dozoru ap.) předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje částkou odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací v nabídce zhotovitele.
- 6.6.5. Není-li v soupisu prací příslušná položka obsažena, pak se jednotková cena vícepráce určí vynásobením ceny ekvivalentní položky dle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací pro období, v němž byla zhotovitelem podána nabídka, (dále jen „OTSKP“), poníženou o 25%.

Článek č. 7

PROHLÁŠENÍ PŘÍJEMCE PLNĚNÍ

- 7.1. Objednatel prohlašuje, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které jsou předmětem daně z přidané hodnoty, a Objednatel tedy vystupuje jako osoba povinná k dani z přidané hodnoty. Při fakturaci stavebních a montážních prací bude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti.

Článek č. 8

PLATEBNÍ VZTAHY

- 8.1. Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí s tím, že Objednatel neposkytuje zálohy a Zhotovitel tedy není za žádných okolností v souvislosti s touto Smlouvou oprávněn vystavit a Objednateli doručit jakýkoli zálohový list. Na Zhotovitelem vystavený zálohový list není Objednatel povinen plnit
- 8.2. Veškeré platební vztahy mezi Smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním stykem na základě vystavovaných faktur.
- 8.3. Fakturace bude Zhotovitelem prováděna měsíčně podle skutečně vykonaných prací a spotřebovaného materiálu na základě soupisu provedených prací potvrzeného Objednatelem. Bez potvrzeného soupisu provedených prací je faktura neplatná. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den fakturovaného měsíce. Po dokončení, předání a převzetí díla vystaví Zhotovitel závěrečnou fakturu, která slouží jako celková rekapitulace ceny stavby.
- 8.4. V případě, že v účtovaném období budou provedeny jak práce podléhající režimu přenesené daňové povinnosti, tak práce, u nichž se režim přenesené daňové povinnosti neuplatní, je Zhotovitel povinen pro každý druh plnění vystavit zvláštní daňový doklad.
- 8.5. Náležitosti faktury:
 - 8.5.1. označení faktury a její evidenční číslo,
 - 8.5.2. označení referenčního čísla objednávky Objednatele bez ohledu na skutečnost, zda je plněno na základě objednávky nebo smlouvy,
 - 8.5.3. obchodní firma/název a sídlo/místo podnikání, IČO, DIČ (Objednatele i Zhotovitele),
 - 8.5.4. předmět a rozsah plnění,

- 8.5.5. datum vystavení faktury a lhůta její splatnosti,
- 8.5.6. datum uskutečnění plnění,
- 8.5.7. jednotková cena bez daně, a dále sleva, pokud není obsažena v jednotkové ceně,
- 8.5.8. základ daně,
- 8.5.9. základní nebo snížená sazba daně nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně, a odkaz na příslušné ustanovení tohoto zákona a odkaz na příslušné ustanovení zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- 8.5.10. údaj o tom, že daň z přidané hodnoty v zákonné výši je povinen doplnit a odvést Objednatel, označení a směrové číslo peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být finanční plnění zasláno,
- 8.5.11. údaj o zápisu do obchodního rejstříku, včetně spisové značky, případně údaj o zápisu do jiné evidence, v případě, že podnikatel není zapsán v obchodním rejstříku (Objednatele i Zhotovitele)

Faktury, které nebudou obsahovat veškeré výše uvedené náležitosti budou zhotoviteli vráceny s tím, že lhůta splatnosti počne běžet až doručení opravené faktury obsahující veškeré náležitosti dle tohoto odstavce.

- 8.6. Fakturu a Objednatelem potvrzený soupis provedených prací doručí Zhotovitel následujícím způsobem:
 - 8.6.1. ve dvou vyhotoveních v listinné podobě na fakturační adresu Objednatele dle Článku č. 1 Smlouvy prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo do podatelny Objednatele; nebo
 - 8.6.2. elektronicky prostřednictvím datové schránky; nebo
 - 8.6.3. elektronicky prostřednictvím emailové zprávy zasláné na emailovou adresu fakturace@colas.cz.

Faktury doručené jakýmkoli jiným způsobem než vyjmenovaným v bodech 8.6.1. až 8.6.3. této smlouvy se považují za nedoručené, a lhůta splatnosti tudíž neběží.

- 8.7. Splátlost faktury je 60 dnů po obdržení faktury Objednatelem. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu Objednatele. Smluvní strany prohlašují, že lhůta splatnosti faktur je stanovena s přihlédnutím k povaze předmětu plnění a není vůči Zhotoviteli (věřiteli) hrubě nespravedlivá. V případě, že zadavatel/investor stavby bude v prodlení s placením odpovídajících faktur, bude příslušná faktura Zhotoviteli proplacena nejpozději do 10 dnů po připsání finančních prostředků zasláných zadavatelem/investorem na účet Objednatele.
- 8.8. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel je oprávněn každý z daňových dokladů uhradit ve lhůtě jeho splatnosti v několika splátkách, přičemž volba konkrétní výše a data úhrady jednotlivých splátek je na vůli Objednatele.
- 8.9. Objednatel zadržel z každé faktury - daňového dokladu - vystavené Zhotovitelem - částku ve výši 10 % z fakturované částky. Tyto částky postupně vytvoří zádržné ve výši 10 % z celkové Ceny Díla (dále jen „zádržné“).
- 8.10. Zádržné bude Zhotoviteli uvolněno následovně:
 - 8.10.1. Částka rovnající se 7 % bude Objednatelem Zhotoviteli uhrazena
 - i) po předání Díla Objednatelem zadavateli/investorovi;
 - ii) odsouhlasení ucelené Závěrečné zprávy včetně veškerých dokladů požadovaných správcí zařízení v souladu s požadavky TKP MD ČR a zásad pro hodnocení jakosti dokončených staveb pozemních komunikací;
 - iii) a po odstranění případných vad a nedodělků Díla. Dokladem o odstranění vad je potvrzení od Objednatele.;
 - iv) do 10 dnů po splnění poslední z výše uvedených podmínek. V případě, že zadavatel/investor stavby bude v prodlení s uvolněním pozastávky, bude pozastávka Zhotoviteli proplacena nejpozději do 10 dnů po připsání peněz na účet Objednatele.

8.10.2. Částka ve výši zbývajících 3 % bude Objednatelům použita jako kompenzace pro možné ztráty, které by vyplynuly z toho, že by Zhotovitel nebyl schopen splnit své závazky ze smlouvy, a bude Objednatelům Zhotoviteli uhrazena na základě písemné žádosti, potvrzené Objednatelům

- i) po uplynutí poskytnuté záruční doby Díla či záruční doby části Díla, jež byla předána jako poslední a
- ii) po odstranění všech vad a nedodělků, které v záruční době Objednatel Zhotoviteli v souladu se smlouvou oznámil.

Tato částka bude uhrazena do 30 dnů po obdržení této žádosti. V případě, že zadavatel/investor stavby bude v prodlení s uvolněním pozastávky, bude pozastávka Zhotoviteli proplacena nejpozději do 10 dnů po připsání peněz na účet Objednatelů. Tím není dotčeno právo Objednatelů započíst oproti své povinnosti k doplacení Ceny díla svůj nárok na zaplacení smluvních pokut popř. nároku na náhradu škody vůči Zhotoviteli.

- 8.11. Zádržné pro dobu odpovědnosti za vady na Díle může být nahrazeno bankovní zárukou, která bude vystavena ve prospěch Objednatelů a jemu předána nejpozději ke dni předání díla zadavatelům/investorům. V tomto případě bude uhrazeno zádržné v plné výši, tj. 10 %, po splnění podmínek dle bodu 8.10.1. tohoto článku.

Článek č. 9

PŘEDÁNÍ DÍLA

- 9.1. Dílo (každá jeho část) bude předáno a převzato v přijímacím řízení.
- 9.2. Pro předání a převzetí dokončeného Díla nebo jednotlivých částí Díla jsou oprávněni Smluvními stranami zmocnění zástupci, nebo osoby prokazatelně pověřené, tj. „Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických, k odsouhlasení dokladů a k fakturaci“ dle Článku č. 1 Smlouvy.
- 9.3. Podmínkou předání Díla nebo jednotlivých částí Díla Objednatelům je dokončení Díla, tj. úspěšné provedení veškerých zkoušek předepsaných Objednatelům, příslušnými předpisy, platnými normami a Projektovou dokumentací a následné převzetí díla zadavatelem/investorem, přičemž zkoušky a měření provede Zhotovitel na své náklady.
- 9.4. Zhotovitel vyrozumí Objednatelů o termínu provedení zkoušek a přizve ho písemně k účasti na nich v dostatečné lhůtě předem, nejpozději však 5 dnů předem. Nebudou-li prováděny zkoušky, platí toto obdobně pro vyrozumění o připravenosti Díla k předání a převzetí.
- 9.5. K předání a převzetí Díla nebo jednotlivých částí Díla Zhotovitelem dojde
 - 9.5.1. podpisem protokolu o předání a převzetí Díla nebo části Díla podepsaným oběma Smluvními stranami (jejich zástupci). Pokud budou při předávání Díla zjištěny vady Díla, uvede se tato skutečnost do tohoto protokolu a Smluvní strany se dohodnou na termínu, do kdy bude tato vada odstraněna. O odstranění vady bude sepsán zápis do protokolu o předání Díla či nový protokol.
 - 9.5.2. a předáním ucelené a Objednatelům odsouhlasené Závěrečné zprávy včetně protokolů o zkouškách, plánů skutečného provedení, zaměření, atestů použitých materiálů k předmětu Díla a případně dalších dokladů požadovaných správcem zařízení v souladu s požadavky Dokumentů, zejména zásad pro hodnocení jakosti dokončených staveb pozemních komunikací Objednatelům. Bude-li Dílo prováděno dílčím plněním po částech, předá Zhotovitel Závěrečnou zprávu Objednatelům současně s podpisem protokolu o předání poslední části Díla.

Článek č. 10

ZÁRUKA ZA JAKOST A ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA

- 10.1. Zhotovitel přijímá závazek, že zhotovené Dílo - a to každá z jeho částí - bude plně způsobilé pro použití k účelu vyplývajícím ze Smlouvy a není-li ve smlouvě uvedeno jinak, k obvyklému účelu, a že si

zachová smluvené nebo obvyklé vlastnosti, a to po dobu **63 měsíců** od převzetí díla zadavatelem/investorem od Objednatele. O převzetí díla zadavatelem/investorem bude Zhotovitel vyzooměn.

- 10.2. Objednatel písemně oznámí vady vzniklé v záruční době Zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejich zjištění (dále jen „**reklamace vad**“).
- 10.3. Reklamace provedeného Díla budou uplatňovány písemnou formou na adresu Zhotovitele, uvedenou ve Smlouvě.
- 10.4. Objednatel je oprávněn určit termín schůzky k projednání reklamace a určit kontaktní osobu pro účely projednání reklamace.

Článek č. 11

SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

- 11.1. V případě, že bude Zhotovitel v prodlení s provedením Díla, a Dílo neprovede do Termínu provedení Díla uvedeného v Článku 5 bodu 5.4 této Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- za každý započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že bude Zhotovitel v prodlení s provedením části Díla oproti dílčím termínům stanoveným v Harmonogramu stavby, je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 30.000,- za každý započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady uvedené protokolu o předání a převzetí Díla nebo části Díla v dohodnutém termínu, je Zhotovitel povinen a zavazuje se zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč.za každou jednotlivou vadu a započatý den prodlení.
- 11.4. Za porušení povinností Zhotovitele v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí a energetické hospodárnosti je Zhotovitel povinen Objednateli uhradit smluvní pokutu dle Sazebníku pokut, který jako nedílná součást této smlouvy tvoří její přílohu č. 4. V případě rozporu mezi Sazebníkem pokut a ustanoveními Všeobecných obchodních podmínek má Sazebník pokut přednost.
- 11.5. Ujednáním o smluvní pokutě není jakkoli dotčena povinnost zhotovitele k náhradě škody v celém rozsahu. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele povinnosti splnit dluh smluvní pokoutou utvrzený.
- 11.6. Vznikne-li Objednateli na základě Zhotovitelova porušení povinnosti vyplývající z této Smlouvy pohledávka, může být Objednatelem jednostranně započtena oproti jakékoliv i nesplatné pohledávce Zhotovitele.
- 11.7. Pokud je smluvní strana v prodlení s placením smluvních pokut, je povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazené smluvní pokuty za každý den prodlení.

Článek č. 12

OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 12.1. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Realizaci prací provede Zhotovitel na základě schválené Projektové dokumentace a v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebním povolení popř. v jiných souvisejících správních rozhodnutích.
- 12.2. Smluvní strany se dohodly, že po celou dobu provádění Díla bude Zhotovitelem veden stavební deník. Do deníku budou zapisovány všechny rozhodné skutečnosti pro provádění Díla, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti. Formou zápisu do stavebního deníku budou smluvní strany

dokumentovat předání a převzetí všech věcí potřebných k provedení díla. Povinnost Zhotovitele vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí Díla. V případě, že Objednatel má na zápis ve stavebním deníku jakkoli reagovat, zavazuje se Zhotovitel, že Objednateli stavební deník neprodleně předloží k vyjádření. Zápisy do deníku je oprávněn provádět Objednatel, technický dozor Objednatele nebo Objednatelem k tomu zmocněná osoba. Změna této smlouvy zápisem do stavebního deníku, i když bude podepsána Objednatelem i Zhotovitelem, není možná.

- 12.3. Zhotovitel se zavazuje zajistit plnění všech platných právních předpisů, které se vztahují k předmětu díla, místu a způsobu jeho provádění a ke všem činnostem/okolnostem s tím souvisejícím.
- 12.4. Zhotovitel nebude bez souhlasu a účasti Objednatele jednat se zástupcem projektanta či zadavatele/investora ani kohokoli z nich jinou formou kontaktovat.
- 12.5. Zhotovitel bude dodržovat ustanovení ČSN příslušná pro pracovní postupy a materiály. Bude dodržovat schválené Technologické postupy a ustanovení zvláštních předpisů: např. "Technické a kvalitativní podmínky", ZTKP, ustanovení projektové dokumentace a všech dokumentů smluvních dohod. Pokud činností Zhotovitele nebo v její souvislosti dojde ke způsobení škody Objednateli či třetím osobám, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 12.6. Zhotovitel bude dodržovat veškeré požadavky na ochranu životního prostředí, bezpečnost práce a ochranu zdraví osob a požární ochranu, vyplývající z platných legislativních předpisů Smlouva a ostatních Dokumentů, které jsou její součástí.
- 12.7. Zhotovitel musí vybavit své pracovníky potřebným pracovním vybavením (nástroji, stroji, atd.) a pracovním oděvem a ochrannými pomůckami: přilba, výstražná vesta, pracovní oděv, pracovní rukavice!
- 12.8. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude provádět vlastními zaměstnanci zaměstnávanými k tomu účelu v pracovněprávních vztazích, popřípadě podzhotoviteli, kteří k tomu účelu zaměstnávají zaměstnance v pracovněprávních vztazích.
- 12.9. Zhotovitel nesmí v souvislosti s prováděním Díla umožnit výkon nelegální práce. Zhotovitel je zejména povinen řádně plnit povinnosti stanovené právními předpisy upravujícími zaměstnávání a pobyt cizinců. Nesmí tedy zaměstnávat zaměstnance ze zahraničí bez platného povolení k zaměstnání a bez platného povolení (oprávnění) k pobytu, pokud se taková povolení (oprávnění) u daného zaměstnance podle právních předpisů vyžadují. Nesmí ani pověřit provedením díla podzhotovitele, který umožňuje výkon nelegální práce. Jednání Zhotovitele v rozporu s ustanovením tohoto odstavce znamená podstatné porušení jeho smluvní povinnosti a Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy.
- 12.10. Jestliže Zhotovitel zaměstnává zaměstnance ze zahraničí, je povinen na žádost Objednatele prokázat, že získal povolení k zaměstnávání zaměstnanců ze zahraničí a že tyto zaměstnanci získali povolení k zaměstnání a povolení k pobytu, pokud se taková povolení podle právních předpisů vyžadují. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen prokázat totéž i ohledně svého podzhotovitele a jeho zaměstnanců ze zahraničí.
- 12.11. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli veškeré škody, které mu vzniknou v souvislosti s porušením výše uvedených povinností, např. náklady na správní vyhoštění, které bude muset Objednatel vynaložit dle právních předpisů apod. Zhotovitel je rovněž povinen uhradit Objednateli veškeré náklady, které bude muset Objednatel vynaložit z titulu svého zákonného ručení za splnění povinností Zhotovitele, jenž umožnil výkon nelegální práce.

Článek č. 13
ŘEŠENÍ SPORŮ

- 13.1. Smluvní strany se zavazují, že se vždy pokusí o smírné řešení sporů vzniklých ze Smlouvy nebo v souvislosti s ní.
- 13.2. V případě, že jednání dle článku 13.1 skončí neúspěšně, spor mezi smluvními stranami bude rozhodnut věcně a místně příslušným soudem.
- 13.3. Soudní řízení dle čl. 13.2 lze zahájit před i po ukončení díla s tím, že povinnosti Objednatele a Zhotovitele se tím, že k soudnímu řízení dojde v průběhu zhotovování díla, nemění.

Článek č. 14
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 14.1. Smlouva se uzavírá ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení
- 14.2. Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými očíslovanými smluvními dodatky.
- 14.3. Vztahy neupravené touto Smlouvou či Všeobecnými obchodními podmínkami se řídí se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů a dalšími právními předpisy.
- 14.4. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně, vážně a bez donucení a že plně porozuměly jejímu obsahu. Dále prohlašují, že Smlouvu v žádném případě neuzavírají v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.
- 14.5. Tato smlouva nahrazuje objednávku číslo 1422511027 ze dne 15.9.2025.
- 14.6. Účastníci konstatují, že objednatel bere na vědomí, že zhotovitel je povinným subjektem dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a že podmínkou účinnosti této Smlouvy je její uveřejnění včetně metadat a příloh v registru smluv. Účastníci dále berou na vědomí, že mohou poskytovat obsah této Smlouvy žadatelům o informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Účastníci této smlouvy tedy výslovně prohlašují, že žádnou část této Smlouvy nepovažují za důvěrnou, za obchodní ani jiné tajemství.

Přílohy:

- Příloha č. 1 Soupis prací a cen díla
Příloha č. 2 Harmonogram stavby
Příloha č. 3 Všeobecné obchodní podmínky společnosti COLAS CZ, a.s.
Příloha č. 4 Všeobecné smluvní podmínky BOZP, PO, OŽP a EH včetně Sazebníku smluvních pokut platné pro dodavatele COLAS CZ, a.s.

V Praze dne:

V Domažlicích dne: 6.3.2026

Za Objednatele:

na základě písemné moci
COLAS CZ, a.s.

Chodské vodárny a kanalizace a.s.

Příloha č. 1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 111/2024-C3
Stavba: Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	21. 11. 2024
Zadavatel: COLAS		IČ: DIČ:	
Zhotovitel: Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278		IČ: DIČ:	49788761 CZ49788761
Projektant: Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436		IČ: DIČ:	
Zpracovatel: Jan Michal, 605776930		IČ: DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			9 453 149,45
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 9 453 149,45	Výše daně 1 985 161,38
DPH snížená	Sazba daně 12,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
Cena s DPH v CZK			11 438 310,83

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 111/2024-C3

Stavba: Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Místo: Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: COLAS Projektant: Chvak a.s. Pavel Jahn,
778741436

Zhotovitel: Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278 Zpracovatel: Jan Michal, 605776930

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 453 149,45	11 438 310,83
01-	Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu	4 434 557,82	5 365 814,96
02	Armaturní šachta vodovodní	645 429,23	780 969,37
03	VRN	130 000,00	157 300,00
60/2024	Horšovský Týn, Nádražní ul. jednotná kanalizace	4 243 162,40	5 134 226,50

Průběh čí

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 111/2024-C3
Stavba: Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

KSO:
Místo:

Zadavatel:
COLAS

Zhotovitel:
Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Projektant:
Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

Zpracovatel:
Jan Michal, 605776930

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 21. 11. 2024

IČ:
DIČ:

IČ: 49788761
DIČ: CZ49788761

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			9 453 149,45
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 453 149,45	1 985 161,38
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			11 438 310,83

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 111/2024-C3

Stavba: Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Místo: Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel: COLAS Projektant: Chvak a.s. Pavel Jahn,
778741436

Zhotovitel: Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278 Zpracovatel: Jan Michal, 605776930

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 453 149,45	11 438 310,83
01-	Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu	4 434 557,82	5 365 814,96
02	Armaturní šachta vodovodní	645 429,23	780 969,37
03	VRN	130 000,00	157 300,00
60/2024	Horšovský Týn, Nádražní ul. jednotná kanalizace	4 243 162,40	5 134 226,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

01- - Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Projektant:

Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

Zpracovatel:

Jan Michal, 605776930

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 11. 2024

IČ:

00253383

DIČ:

IČ:

49788761

DIČ:

CZ49788761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 434 557,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 434 557,82	21,00%	931 257,14
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 365 814,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

01- - Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Místo:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Projektant:

Chvak a.s. Pavel
Jahn, 778741436

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Zpracovatel:

Jan Michal,
605776930

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 434 557,82
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 434 557,82
D	1		Zemní práce				963 561,87
1	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	60,000	70,13	4 207,80
	VV		(3*2)*5*jámy na protlak v komunikaci		30,000		
	VV		30*1"přeložky		30,000		
	VV		Součet		60,000		
2	K	113107244	Odstranění podkladu živičného tl přes 150 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	60,000	87,66	5 259,80
	VV		(3*2)*5*jámy na protlak v komunikaci		30,000		
	VV		30*1"přeložky		30,000		
	VV		Součet		60,000		
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	250,000	33,00	8 250,00
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	50,000	30,00	1 500,00
5	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	15,000	318,00	4 770,00
	VV		15"plyn		15,000		
6	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	2,000	420,00	840,00
7	K	119001423	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati z více než 6 volně ložených kabelů	m	8,000	664,00	5 312,00
8	K	131213132	Hloubení jam do 10 m3 v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí ručně	m3	6,250	1 040,00	6 500,00
	VV		25*0,5*0,5		6,250		
9	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	112,800	390,00	43 992,00
	VV		(3*2*1,6)*13*jámy na protlak		124,800		
	VV		-(3*2*0,4)*5*jámy na protlak v komunikaci		-12,000		
	VV		Součet		112,800		
10	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	545,569	473,00	258 054,14
	VV		388,31*1,2*1,5		698,958		
	VV		30*1*1,5		45,000		
	VV		-388,31*1,2*0,4"komunikace		-186,389		
	VV		-30*1*0,4"přeložky		-12,000		
	VV		Součet		545,569		
11	K	151811131	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 379,730	55,00	75 885,15
	VV		(3*1,6)*13*jámy na protlak		62,400		
	VV		388,31*1,5		582,485		
	VV		30*1,5		45,000		
	VV		Mezisoučet		689,885		
	VV		689,865*2		1 379,730		
12	K	151811231	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 379,730	33,00	45 531,09
	VV		(3*1,6)*13*jámy na protlak		62,400		
	VV		388,31*1,5		582,485		
	VV		30*1,5		45,000		
	VV		Mezisoučet		689,885		
	VV		689,865*2		1 379,730		
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	658,369	112,00	73 737,33
	VV		112,8		112,800		
	VV		545,569		545,569		
	VV		Součet		658,369		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	658,369	23,70	15 603,35
	VV		112,8		112,800		
	VV		545,569		545,569		
	VV		Součet		658,369		
15	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	658,369	10,00	6 583,69
	VV		112,8		112,800		
	VV		545,569		545,569		
	VV		Součet		658,369		
16	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	658,369	88,00	57 936,47
	VV		112,8		112,800		
	VV		545,569		545,569		
	VV		Součet		658,369		
17	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkově) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	921,717	0,00	0,00
	VV		112,8		112,800		
	VV		545,569		545,569		
	VV		Součet		658,369		
	VV		658,369*1,4 'Přepočtené koeficientem množství		921,717		
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	416,382	157,00	65 371,97
	VV		112,8+545,569		658,369		
	VV		Mezisoučet		658,369		
	VV		658,69-242,308		416,382		
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	242,308	233,00	56 457,76
	VV		388,31*1,2*0,52		242,305		
	VV		-(Pí*0,11*0,11*388,31)		-14,781		
	VV		30*1*0,5		15,000		
	VV		-(Pí*0,05*0,05*30)		-0,236		
	VV		Součet		242,308		
20	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t	484,616	470,00	227 769,52
	VV		242,308*2 'Přepočtené koeficientem množství		484,616		
D 4 Vodorovné konstrukce							1 331 677,60
21	K	141721255	Řízený zemní protlak délky přes 50 do 100 m hl do 6 m se zatažením potrubí průměru vrtu přes 180 do 225 mm v hornině třídy I a II skupiny 1 až 4	m	680,000	1 900,00	1 292 000,00
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	49,597	800,00	39 677,60
	VV		388,31*1,2*0,1		46,597		
	VV		30*1*0,1		3,000		
	VV		Součet		49,597		
D 5 Komunikace pozemní							0,00
23	K	564782111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 300 mm	m2	60,000	0,00	0,00
	VV		(3*2)*5"jámy na protlak v komunikaci		30,000		
	VV		30*1"přeložky		30,000		
	VV		Součet		60,000		
24	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm-stabilizace	m2	30,000	0,00	0,00
	VV		(3*2)*5"jámy na protlak v komunikaci		30,000		
25	K	565175102	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 110 mm š do 1,5 m	m2	30,000	0,00	0,00
	VV		(3*2)*5"jámy na protlak v komunikaci		30,000		
26	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	30,000	0,00	0,00
	VV		(3*2)*5"jámy na protlak v komunikaci		30,000		
27	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	50,000	0,00	0,00
	VV		(3+3+2+2)*5"jámy na protlak v komunikaci		50,000		
28	K	998225111.1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	44,473	0,00	0,00
	VV		42,986+1,487		44,473		
29	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	44,473	0,00	0,00
	VV		42,986+1,487		44,473		
D 8 Trubní vedení							2 119 997,07
30	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	15,000	1 070,00	16 050,00
31	M	5020801	tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 80/200	kus	5,000	2 364,12	11 820,60
32	M	501380	tvarovka litinová, N, přírubové patkové koleno, DN 80	kus	5,000	3 150,00	15 750,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	28654368	přiruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	5,000	942,00	4 710,00
34	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	6,000	1 160,00	6 960,00
35	M	TMP.709305616	GF-WAGA M/J 3007 Plus EPDM těs.- spojka DN 100	kus	3,000	6 591,00	19 773,00
36	M	28654410	přiruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	3,000	1 130,00	3 390,00
37	K	857353131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200	kus	9,000	1 210,00	10 890,00
38	M	501200100	Tvarovka litinová, MMA, T- kus hrdlový s přírubou, DN 200/100	kus	3,000	11 642,19	34 926,57
39	M	501200200	Tvarovka litinová, MMA, T- kus hrdlový s přírubou, DN 200/200	kus	1,000	12 036,17	12 036,17
40	M	50120080	Tvarovka litinová, MMA, T- kus hrdlový s přírubou, DN 200/80	kus	5,000	12 162,24	60 811,20
41	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 40 x 3,7 mm	m	26,000	75,40	1 960,40
42	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 40-50	m	26,000	62,00	1 612,00
43	K	871251221	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 110 x 6,6 mm	m	30,000	127,00	3 810,00
	vv		30		30,000		
44	M	28613130	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 10 SDR17 110x6,6mm	m	30,450	254,00	7 734,30
	vv		30*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		30,450		
45	K	871351222	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 225 x 13,4 mm	m	1 068,310	152,00	162 383,12
	vv		529,52+538,79		1 068,310		
46	M	ELM.19461	Trubka vodovodní PE RC Protect SDR 17 225x13,4 mm (typ 2 dle PAS 1075); 12 m	m	1 084,335	592,25	642 197,40
	vv		1068,31*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		1 084,335		
47	K	877241101	Montáž elektrotvarovek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	5,000	323,00	1 615,00
48	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	5,000	347,60	1 738,00
49	K	877251101	Montáž elektrotvarovek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	6,000	354,00	2 124,00
50	M	28615975	elektrospojka D 110mm	kus	3,000	344,30	1 032,90
51	M	28653150	nákrůžek lemový PE 100 SDR17 110mm	kus	3,000	364,00	1 092,00
52	K	877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	90,000	657,00	59 130,00
	vv		90		90,000		
53	M	28614926	elektrospojka SDR17 PE 100 PN10 D 225mm	kus	90,000	1 178,40	106 056,00
	vv		90		90,000		
54	K	879181111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32,40,50	kus	26,000	1 899,00	49 374,00
55	M	2410040	Isifó spojka přímá	kus	26,000	643,55	16 732,30
56	M	RHU.124060110 03	šroubení DN1"	kus	26,000	112,30	2 919,80
57	K	8911839111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 40	kus	26,000	233,12	6 061,12
58	M	260000103216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN40-50	kus	26,000	6 568,77	170 788,02
59	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	5,000	1 320,00	6 600,00
60	M	3280	Šoupé přírubové typ 3.42, PREMIUM100 DN 80	kus	5,000	10 668,55	53 342,75
61	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	5,000	1 140,00	5 700,00
62	M	1214801500	Hydrant podzemní DN 80 typ 12.1.4, dvojitě jištěný, 1500 mm	kus	5,000	18 380,00	91 900,00
63	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
64	M	32100	Šoupé přírubové typ 3.2, PREMIUM100 DN 100	kus	3,000	13 030,80	39 092,40
65	K	891351112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	kus	1,000	2 590,00	2 590,00
66	M	AVK.322001	Šoupé přírubové typ 3.2, PREMIUM100 DN 200	kus	1,000	31 247,80	31 247,80
67	K	891359111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	26,000	1 045,39	27 180,14
68	M	26011004600.1	PAS NAVRTÁVACÍ	kus	26,000	4 681,00	121 706,00
69	M	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ	kus	26,000	2 039,73	53 032,98
70	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 80-100 nebo 125	m	30,000	43,40	1 302,00
71	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	30,000	59,94	1 798,20
72	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	1 068,310	28,40	30 340,00
73	K	882353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	1 068,310	50,00	53 415,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	26,000	302,24	7 858,24
75	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	26,000	726,00	18 876,00
76	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	9,000	407,69	3 669,21
77	M	7213	PLAST uliční poklop šoupatový	kus	9,000	1 773,27	15 959,43
78	M	7551050	zemní teleskopická souprava 7.5.19, pro šoupě DN 80-100, rozsah 1,05-1,75 m- NEREZ	kus	8,000	2 502,50	20 020,00
79	M	7591050	Teleskopická souprava, pro šoupě DN 200, rozsah 1,05-1,75 m- NEREZ	kus	1,000	2 375,18	2 375,18
80	M	7210	podkladová deska ventilková, šoupatová	kus	9,000	325,49	2 929,41
81	M	31942491	Spojovací materiál, (šrouby, matky, těsnění, ostatní)	kpl.	15,000	2 260,00	33 900,00
82	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	5,000	1 190,00	5 950,00
83	M	727	Uliční poklop litinový Klasik, hydrantový	kus	5,000	2 833,87	14 169,35
84	M	7217	podkladová deska hydrantová	kus	5,000	465,13	2 325,65
85	M	999900000000	DRENÁŽNÍ OBAL K HYDRANTŮM	kus	5,000	1 186,00	5 930,00
86	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	1 068,310	17,00	18 161,27
	vv		1068,31		1 068,310		
87	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	388,310	22,27	8 647,66
	vv		1068,31-680		388,310		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
88	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	110,000	0,00	0,00
	vv		(3+3+2+2)*5"jámy na protlak v komunikaci		50,000		
	vv		30*2"přeložky		60,000		
	vv		Součet		110,000		
	D	997	Přesun sutě				13 241,28
89	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	31,200	212,00	6 614,40
	vv		60*0,2*2,6		31,200		
90	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	31,200	15,40	480,48
	vv		60*0,2*2,6		31,200		
91	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	31,200	197,00	6 146,40
	vv		60*0,2*2,6		31,200		
92	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	31,200	0,00	0,00
	vv		60*0,2*2,6		31,200		
	D	998	Přesun hmot				6 080,00
93	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	15,200	400,00	6 080,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

02 - Armaturní šachta vodovodní

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Projektant:

Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

Zpracovatel:

Jan Michal, 605776930

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 11. 2024

IČ:

DIČ:

00253383

IČ:

DIČ:

49788761

CZ49788761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

645 429,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	645 429,23	21,00%	135 540,14
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

780 969,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

02 - Armaturní šachta vodovodní

Místo:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Projektant:

Chvak a.s. Pavel
Jahn, 778741436

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Zpracovatel:

605776930

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

Náklady soupisu celkem

645 429,23

D HSV

Práce a dodávky HSV

645 429,23

D 1

Zemní práce

42 288,85

1	K	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	56,000	390,00	21 840,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV 5*4*2,8"armaturní šachta

56,000

VV

Součet

56,000

2	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	56,000	123,00	6 888,00
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV 5*4*2,8"armaturní šachta

56,000

VV

Součet

56,000

3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	78,400	0,00	0,00
---	---	-----------	---	---	--------	------	------

VV 5*4*2,8"armaturní šachta

56,000

VV

Součet

56,000

VV 56*1,4 'Přepočtené koeficientem množství

78,400

4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31,822	157,00	4 996,05
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV 5*4*2,8"armaturní šachta

56,000

VV

-(3,58*2,68*2,52)

-24,178

VV

Součet

31,822

5	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t	40,400	212,00	8 564,80
---	---	----------	------------------------	---	--------	--------	----------

VV 20,2*2 'Přepočtené koeficientem množství

40,400

D 8

Trubní vedení

334 448,82

6	K	891429111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 500	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

7	M	823500200	Navrtávací pas celolitinový přírubový, DN 500/200	kus	1,000	131 872,32	131 872,32
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------

8	K	722270105	Montáž sestava vodoměrová závitová G 2"	soubor	1,000	11 200,00	11 200,00
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

9	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	4,000	1 070,00	4 280,00
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

10	M	501010050	Tvarovka litinová, FFR, přírubová redukce, DN 80/65	kus	2,000	2 480,24	4 960,48
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

11	M	17580	Čistící kus s filtrem DN80	kus	2,000	16 387,00	32 774,00
----	---	-------	----------------------------	-----	-------	-----------	-----------

12	K	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	5,000	1 800,00	9 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

13	M	501020080	Tvarovka litinová, FFR, přírubová redukce, DN 200/80	kus	2,000	4 918,25	9 836,50
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

14	M	502080200	Tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 65/200	kus	2,000	2 064,12	4 128,24
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

15	M	5018200	Tvarovka litinová, XG, zaslepovací příruba vrтанá, typ 50 18, DN 200	kus	1,000	3 502,00	3 502,00
----	---	---------	--	-----	-------	----------	----------

16	K	891243321	Montáž ventilů vodovodních odvzdušňovacích přírubových DN 65	kus	1,000	899,00	899,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

17	M	13165	Automatický kontrolní ventil typ přírubový, PN 10/16, DN 65	kus	1,000	58 094,40	58 094,40
----	---	-------	---	-----	-------	-----------	-----------

18	K	891212312	Montáž přírubového vodoměru v šachtě	kus	1,000	2 143,52	2 143,52
----	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	----------	----------

19	M	38821771	vodoměr přírubový PN16 DN 65	kus	1,000	19 440,00	19 440,00
----	---	----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

20	K	891241222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 80	kus	2,000	1 195,42	2 390,84
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

21	M	7365	Ovládací kolečko pro šoupata DN 65-80	kus	2,000	652,00	1 304,00
----	---	------	---------------------------------------	-----	-------	--------	----------

22	K	857353131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 200	kus	1,000	1 210,00	1 210,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

23	M	501200200	Tvarovka litinová, MMA, T- kus hrdlový s přírubou, DN 200/200	kus	1,000	13 373,52	13 373,52
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

24	M	31942491	Spojovací materiál, (šrouby, matky, těsnění, ostatní)	kpl.	4,000	2 260,00	9 040,00
----	---	----------	---	------	-------	----------	----------

D 89

Ostatní konstrukce - armaturní šachta

197 259,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	894411111	Zřízení šachet armaturních vodoměrných	kus	1,000	13 100,00	13 100,00
26	M	PFB.3121984	BaBC - Armaturní šachta - kruhová DN300	kus	1,000	98 910,01	98 910,01
27	M	PFB.3120869	Zákrytová deska ATYP - 300/14 A15	kus	1,000	43 032,50	43 032,50
28	K	451541111	Lože pod drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	1,439	1 380,00	1 985,82
	vv		(3,58*2,68*0,15)		1,439		
29	K	452312121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 8/10	m3	1,919	3 880,00	7 445,72
	vv		(3,58*2,68*0,2)		1,919		
30	M	31316012	sít' výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 150x150mm drát D 6mm	m2	9,594	90,90	872,09
	vv		(3,58*2,68)		9,594		
31	K	767832102	Montáž žebříků do zdiva	m	2,000	1 723,29	3 446,58
32	M	44983026	žebřík výstupový jednoduchý přímý ocel dl 2m	kus	1,000	14 709,35	14 709,35
33	M	4410065020	Poklop na desku-pochozí zamykací	kus	1,000	13 757,49	13 757,49
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				56 432,00
34	K	HZS4131	Jefábničné práce	hod	16,000	3 527,00	56 432,00
	vv		6*2" dva dny-složení a osazení		16,000		
	D	998	Přesun hmot				15 000,00
35	K	998144471	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní vodorovná dopravní vzdálenost - BABC	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Projektant:

Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

Zpracovatel:

Jan Michal, 605776930

CC-CZ:

Datum:

21. 11. 2024

IČ:

00253383

DIČ:

IČ:

49788761

DIČ:

CZ49788761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

130 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 000,00	21,00%	27 300,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

157 300,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Projektant:

Chvak a.s. Pavel
Jahn, 778741436

Zhotovitel:

Chvak a.s., Vlastimil Hejhal, 602106278

Zpracovatel:

Jan Michal,
605776930

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

Náklady soupisu celkem

130 000,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00
1	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	kpl.	1,000	0,00	0,00
2	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě	kpl.	1,000	0,00	0,00
3	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí včetně správního poplatku	kpl.	1,000	0,00	0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				130 000,00
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby, včetně fotodokumentace	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
5	K	031103000	Zařízení staveniště a likvidace zařízení staveniště	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00
6	K	041203000	Zprovoznění potrubí a závěrečná technická prohlídka, všechny potřebné dokumenty, revize, předání stavby a kompletní protokoly	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
7	K	049103000	Správní poplatky	kpl.	1,000	0,00	0,00
8	K	1.754564564	Dopravní značení v průběhu výstavby	kpl.	1,000	0,00	0,00
9	K	17100000	Hutní zkoušky	kpl.	1,000	0,00	0,00
10	K	3.122589	Ostatní náklady, vzorky zemin, vody apod. případné jiné náklady související se stavbou co není uvedeno v PD	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00
11	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kpl.	1,000	80 000,00	80 000,00
vv			1*omezení stavby v jednom silničním pruhu		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

60/2024 - Horšovský Týn, Nádražní ul. jednotná kanalizace

KSO:

Místo: HT, Nádražní ulice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

IČ: 00253383

DIČ:

Zhotovitel:

CHODSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE a.s.

IČ: 49788761

DIČ: CZ49788761

Projektant:

Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jan Michal, 605776930

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 243 162,40
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 243 162,40	21,00%	891 064,10
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	5 134 226,50
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horšovský Týn, Nádražní, vodovod a přeložka vodovodu

Objekt:

60/2024 - Horšovský Týn, Nádražní ul. jednotná kanalizace

Místo:

HT, Nádražní ulice

Datum:

21. 11. 2024

Zadavatel:

Město Horšovský Týn

Projektant:

Chvak a.s. Pavel Jahn, 778741436

Zhotovitel:

CHODSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE a.s.

Zpracovatel:

Jan Michal, 605776930

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 243 162,40
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 113 162,40
D	1		Zemní práce				784 739,34
1	K	113107224	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	590,080	0,00	0,00
	VV		69,95*1,7*SK B 800		118,915		
	VV		236,8*1,83* DN500		433,344		
	VV		36,02*1,05* DN400		37,821		
	VV		Součet		590,080		
2	K	113107243	Odstanění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	590,080	0,00	0,00
	VV		69,95*1,7*SK B 800		118,915		
	VV		236,8*1,83* DN500		433,344		
	VV		36,02*1,05* DN400		37,821		
	VV		Součet		590,080		
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	384,000	33,00	12 672,00
	VV		98*4		384,000		
4	K	115101301	Pohotovost čerpači soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	96,000	30,00	2 880,00
	VV		98		96,000		
5	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	12,000	318,00	3 816,00
	VV		11*plyn		11,000		
	VV		1*vodovod		1,000		
	VV		Součet		12,000		
6	K	118001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	306,00	1 836,00
	VV		6*ceťin		6,000		
	VV		Součet		6,000		
7	K	131213132	Hloubení jam do 10 m3 v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí ručně	m3	4,500	1 040,00	4 680,00
	VV		18*0,5*0,5		4,500		
8	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	612,548	473,00	289 735,20
	VV		69,95*1,7*2*SK B 800		237,830		
	VV		236,8*1,83*1,48* DN500x2		641,349		
	VV		36,02*1,05*1,4* DN400		52,949		
	VV		-590,08*0,4*odečet komunikace		-236,032		
	VV		-(PI*0,25*0,25*343)*odečet betonového potrubí		-67,348		
	VV		-1,8*9*9ks šachet průměr		-16,200		
	VV		Součet		612,548		
9	K	151811131	Osazení pažičiho boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 081,584	55,00	59 487,12
	VV		69,95*2*2*SK B 800		279,800		
	VV		236,8*1,48*2* DN500x2		700,928		
	VV		36,02*1,4*2* DN400		100,856		
	VV		Součet		1 081,584		
10	K	151811231	Odstanění pažičiho boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	1 081,584	33,00	35 692,27
	VV		69,95*2*2*SK B 800		279,800		
	VV		236,8*1,48*2* DN500x2		700,928		
	VV		36,02*1,4*2* DN400		100,856		
	VV		Součet		1 081,584		
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	612,548	112,00	68 605,38
	VV		69,95*1,7*2*SK B 800 odvoz celého výkopku		237,830		
	VV		236,8*1,83*1,48* DN500x2 odvoz celého výkopku		641,349		
	VV		36,02*1,05*1,4* DN400 odvoz celého výkopku		52,949		
	VV		-590,08*0,4*odečet komunikace		-236,032		
	VV		-(PI*0,25*0,25*343)*odečet betonového potrubí		-67,348		
	VV		-1,8*9*9ks šachet průměr		-16,200		

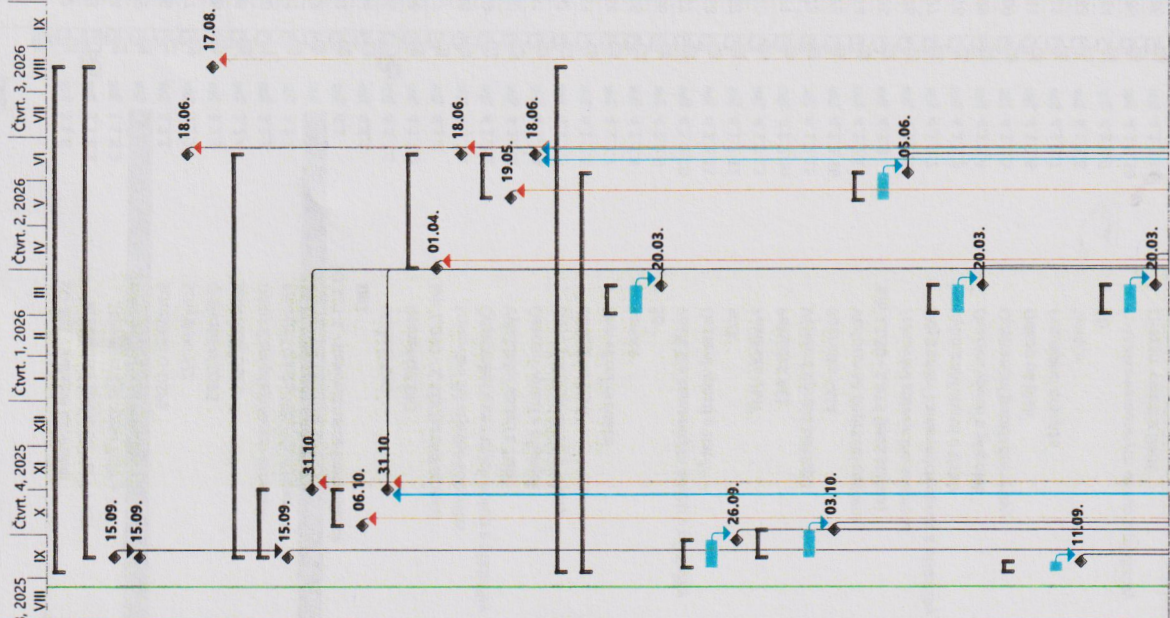
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		612,548		
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 125,480	4,74	29 034,78
	VV		69,95*1,7*2*SK B 800 odvoz celého výkopku		237,830		
	VV		236,8*1,83*1,48" DN500x2 odvoz celého výkopku		641,349		
	VV		36,02*1,05*1,4" DN400 odvoz celého výkopku		52,949		
	VV		-590,08*0,4" odečet komunikace		-236,032		
	VV		-(PI*0,25*0,25*343)" odečet betonového potrubí		-67,348		
	VV		-1,8*9*9ks šachet průměr		-18,200		
	VV		Součet		612,548		
	VV		612,548*10 Přepočtené koeficientem množství		6 125,480		
13	K	167151111	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	612,548	10,00	6 125,48
14	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	612,548	88,00	53 904,22
15	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameni kód odpadu 17 05 04	t	735,058	0,00	0,00
	VV		612,548		612,548		
	VV		612,548*1,2 Přepočtené koeficientem množství		735,058		
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	71,863	233,00	16 744,08
	VV		69,95*1,7*0,9*SK B 800		107,024		
	VV		-(PI*0,4*0,4*69,95)" odečet potrubí		-35,161		
	VV		Součet		71,863		
	VV		71,863*2 Přepočtené koeficientem množství		143,726		
17	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	143,726	0,00	0,00
	VV		69,95*1,7*0,9*SK B 800		107,024		
	VV		-(PI*0,4*0,4*69,95)" odečet potrubí		-35,161		
	VV		Součet		71,863		
	VV		71,863*2 Přepočtené koeficientem množství		143,726		
18	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu	m3	45,075	3 880,00	174 891,00
	VV		236,8*1,83*0,5" DN500x2 (obetonování zároveň s potrubím dle řezu PD)		216,672		
	VV		-(PI*0,5*0,5*236,8)" odečet potrubí		-185,982		
	VV		36,02*1,05*0,5" DN400 (obetonování 10cm nad potrubí dle řezu PD)		18,911		
	VV		-(PI*0,2*0,2*36,02)" odečet potrubí		-4,526		
	VV		Součet		45,075		
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů se zhutněním	m3	156,916	157,00	24 635,81
	VV		69,95*1,7*1*SK B 800		118,915		
	VV		236,8*1,83*0,58" DN500x2		251,340		
	VV		36,02*1,05*0,6" DN400		22,693		
	VV		-590,08*0,4		-236,032		
	VV		Mezisoučet		156,916		
20	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63-výměna výkopku	t	313,832	0,00	0,00
	VV		69,95*1,7*1*SK B 800		118,915		
	VV		236,8*1,83*0,58" DN500x2		251,340		
	VV		36,02*1,05*0,6" DN400		22,693		
	VV		-590,08*0,4		-236,032		
	VV		Mezisoučet		156,916		
	VV		156,916*2		313,832		
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene	t	313,832	0,00	0,00
	VV		313,832		313,832		
22	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	313,832	0,00	0,00
	VV		313,832		313,832		
	D	4	Vodorovné konstrukce				249 005,80
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	11,892	800,00	9 513,60
	VV		69,95*1,7*0,1*SK B 800		11,892		
24	K	452312121	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 8/10	m3	47,116	3 880,00	182 810,08
	VV		236,8*1,83*0,1" DN500x2		43,334		
	VV		36,02*1,05*0,1" DN400		3,782		
	VV		Součet		47,116		
25	M	31316012	sít výtěžná svařovaná DIN 488 jakost B500A 150x150mm drát D 6mm	m2	471,165	90,90	42 828,90
	VV		236,8*1,83" DN500		433,344		
	VV		36,02*1,05" DN400		37,821		
	VV		Součet		471,165		
26	K	713463112	Izolace potrubí pouzdry Mirelon nebo geotextilie (Hrdla potrubí na DN400+DN500 ochrana těsnění v potrubí, práce včetně materiálů)	kus	84,937	163,10	13 853,22
	VV		509,62/6		84,937		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 8			Trubní vedení				2 535 396,58
27	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo rámu v přes 100 do 200 mm pod poklopy a mříže	kus	9,000	977,00	8 793,00
28	M	59224176	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,000	360,00	360,00
29	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	2,000	409,00	818,00
30	M	59224188	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	3,000	485,00	1 455,00
31	M	59224185	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	3,000	327,00	981,00
32	M	59224348	Těsnění elastomerové DN 1000mm	kus	1,000	228,00	228,00
33	M	59224341	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1200	kus	4,000	873,00	3 492,00
34	K	812472221	Montáž potrubí z trub TBH DN 800	m	70,000	1 470,00	102 900,00
35	M	59222092	Trouba TZH 80/250 IT	m	70,700	3 760,00	265 832,00
VV			70*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		70,700		
36	K	871390330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 400	m	36,020	224,00	8 068,48
37	M	ELM.45873SP	Trubka kanalizační dle ČSN EN 13476, SN 16 DN 400x6000 mm PP	kus	6,200	5 922,50	36 719,50
VV			6,2		6,200		
38	K	871420430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 500	m	686,000	378,00	259 308,00
VV			343*2		686,000		
39	M	ELM.45883SP	Trubka kanalizační dle ČSN EN 13476, SN 16 DN 500x6000 mm PP	kus	116,725	8 602,00	1 004 068,45
VV			115		115,000		
VV			115*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		116,725		
40	K	877390330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	2,000	718,00	1 436,00
41	M	ELM.HSSU400K	Přesuvná objímka DN 400 mm	kus	2,000	1 738,80	3 477,60
42	K	877420330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 500	kus	6,000	791,00	4 746,00
43	M	ELM.HSSU500K	Přesuvná objímka DN/OD 500 mm	kus	6,000	3 216,67	19 300,02
44	K	877440420	Montáž navrtávacích odboček	kus	19,000	1 060,00	20 140,00
45	M	VVIV.FFT13540Z IW	Navrtávací odbočka 800/160	kus	4,000	3 119,00	12 476,00
46	M	28614028	Navrtávací odbočka 500/150	kus	14,000	2 963,00	41 482,00
47	M	VVIV.FFT130234 IW	Navrtávací odbočka 400/150	kus	1,000	2 832,83	2 832,83
48	K	894410303	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1200 deska zákrytová	kus	2,000	2 290,00	4 580,00
49	M	59224081	Deska zákrytová 62.5-120/20	kus	2,000	7 857,95	15 715,90
50	K	894410302	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 deska zákrytová	kus	1,000	2 250,00	2 250,00
51	M	5922408120T	Deska zákrytová 62.5-100/20 T	kus	1,000	4 591,95	4 591,95
52	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	ks	2,000	1 180,00	2 360,00
53	M	59224065	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm, včetně stupadel	kus	2,000	4 054,90	8 109,80
54	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	3,000	1 430,00	4 290,00
55	M	59224063 Š1	Dno: 120/120 800 Beton 800 Beton 400 Š1	kus	1,000	31 461,70	31 461,70
56	M	59224082Š2	Dno: 120/120 800 Beton 800 Beton - Š2	kus	1,000	30 576,20	30 576,20
57	M	59224062	Dno: 100/80 400 -Š9	kus	1,000	7 038,00	7 038,00
58	K	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 600 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000	17 600,00	17 600,00
59	M	59224082Š3	Šachta ATYP Š3 včetně zákrytové desky	kus	1,000	84 985,00	84 985,00
60	K	894411141	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 400-500	kus	5,000	6 900,00	34 500,00
61	M	CSB.0077433.U RS	Šachty ATYP Š4, Š5, Š6, Š7 včetně zákrytové desky	kus	4,000	77 510,00	310 040,00
62	M	CSB.0077434.U RS	Šachta ATYP Š8 včetně zákrytové desky	kus	1,000	79 925,00	79 925,00
63	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	9,000	1 750,00	15 750,00
64	M	KSI.KDM65	Kanalizační poklop Standard - litinový, rám samonivelační, D 400 bez odvětrání	kus	9,000	4 600,00	41 400,00
65	K	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000	1 320,00	1 320,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	892422121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 500 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	5,000	1 540,00	7 700,00
67	K	892472121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 800 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,000	2 090,00	4 180,00
68	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	579,570	48,50	28 109,15
	VV		69,95"SK B 800		69,950		
	VV		236,8" DN500		236,800		
	VV		236,8" DN500		236,800		
	VV		36,02" DN400		36,020		
	VV		Součet		579,570		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				174 231,00
69	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 400 do 600	m	343,000	405,00	138 915,00
	VV		343		343,000		
70	K	890431851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru přes 1,5 do 3 m3	m3	16,200	2 180,00	35 316,00
	VV		1,8*9*9ks šachet průměr		16,200		
71	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	1 164,500	0,00	0,00
	VV		1160+4,5		1 164,500		
D	997		Přesun sutě				105 972,68
72	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	249,700	212,00	52 936,40
	VV		9,7"šachty beton		9,700		
	VV		240" beton stoky		240,000		
	VV		Součet		249,700		
73	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	249,700	15,40	3 845,38
	VV		9,7"šachty beton		9,700		
	VV		240" beton stoky		240,000		
	VV		Součet		249,700		
74	K	997221612	Naládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	249,700	197,00	49 190,90
	VV		9,7"šachty beton		9,700		
	VV		240" beton stoky		240,000		
	VV		Součet		249,700		
75	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	249,700	0,00	0,00
	VV		9,7"šachty beton		9,700		
	VV		240" beton stoky		240,000		
	VV		Součet		249,700		
76	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	230,131	0,00	0,00
	VV		590,08*0,15*2,6"odvoz asfaly		230,131		
D	998		Přesun hmot				263 817,00
77	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t	439,695	200,00	87 939,00
78	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	439,695	400,00	175 878,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				130 000,00
79	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl.	1,000	0,00	0,00
80	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl.	1,000	0,00	0,00
81	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby, včetně fotodokumentace	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
82	K	031103000	Zařízení staveniště a likvidace zařízení staveniště	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00
83	K	041203000	Zprovoznění potrubí a závěrečná technická prohlídka, všechny potřebné dokumenty tlakové zkoušky a revize, předání stavby a kompletní protokoly	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00
84	K	049103000	Správní poplatky	kpl.	1,000	0,00	0,00
85	K	1.754564564	Dopravní značení v průběhu výstavby	kpl.	1,000	0,00	0,00
86	K	17100000	Hutníci zkoušky	kpl.	1,000	0,00	0,00
87	K	3.122589	Ostatní náklady, vzorky zemín, vody apod. případné jiné náklady související se stavbou co není uvedeno v PD	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00
88	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	kpl.	1,000	0,00	0,00
89	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	kpl.	1,000	80 000,00	80 000,00
	VV		1"omezení stavby v jednom silničním pruhu		1,000		

I/26 Horšovský Týn - II. etapa, průtah
Počáteční harmonogram podle Pod-čí. 7.2
ke dni 15.09.2025

ID	Rež Kód WBS úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Následníci
0	0	I/26 Horšovský Týn - II. Etapa, průtah	196 dny	05.09.25	17.08.26	0 dny	
1	1	Smluvní termíny stavby	186 dny	15.09.25	17.08.26	0 dny	
2	1.1	Datum zahájení prací	0 dny	15.09.25	15.09.25	0 dny	8;3
3	1.2	Zajištění přístupu na staveniště vč. Práva jeho užívání a předání staveniště	0 dny	15.09.25	15.09.25	0 dny	8
4	1.3	Doba pro uvedení do provozu dle Pod-čí. 1.1.22	0 dny	18.06.26	18.06.26	0 dny	18;15;56;94
5	1.4	Dokončení Díla dle Pod-čí. 1.1.9	0 dny	17.08.26	17.08.26	0 dny	51;166;168
6	2	Milníky Etap	126 dny	15.09.25	18.06.26	0 dny	
7	2.1	Etapa I. (Fáze 1, 2, 3)	47 dny	15.09.25	31.10.25	0 dny	
8	2.1.1	Zahájení	0 dny	15.09.25	15.09.25	0 dny	2;3
9	2.1.2	Dokončení	0 dny	31.10.25	31.10.25	0 dny	104
10	2.2	Etapa II. (Fáze 4, 5)	25 dny	06.10.25	31.10.25	0 dny	
11	2.2.1	Zahájení	0 dny	06.10.25	06.10.25	0 dny	100
12	2.2.2	Dokončení	0 dny	31.10.25	31.10.25	0 dny	160;151;104
13	2.3	Etapa III. (Fáze 6, 9, 10)	78 dny	01.04.26	18.06.26	0 dny	
14	2.3.1	Zahájení	0 dny	01.04.26	01.04.26	0 dny	58
15	2.3.2	Dokončení	0 dny	18.06.26	18.06.26	0 dny	94
16	2.4	Etapa IV. (Fáze 7, 8)	30 dny	19.05.26	18.06.26	0 dny	
17	2.4.1	Zahájení	0 dny	19.05.26	19.05.26	0 dny	76
18	2.4.2	Dokončení	0 dny	18.06.26	18.06.26	0 dny	147;135;94
19	3	Předkládání a schvalování dokumentace	347 dny	05.09.25	17.08.26	0 dny	
20	3.1	Předkládání TePř + KZP	186 dny	05.09.25	05.06.26	1 den	
21	3.1.1	SO 101.1 - Rekonstrukce komunikace	15 dny	02.03.26	20.03.26	7 dny	
22	3.1.1.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	02.03.26	20.03.26	7 dny	23
23	3.1.1.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	20.03.26	20.03.26	7 dny	58
24	3.1.2	SO 101.2 - Oprava komunikace	15 dny	08.09.25	26.09.25	5 dny	
25	3.1.2.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	08.09.25	26.09.25	5 dny	26
26	3.1.2.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	26.09.25	26.09.25	5 dny	100
27	3.1.3	SO 101.3 - Oprava OT před realizací + úprava I/26 pro zjednosměrnění	15 dny	15.09.25	03.10.25	5 dny	
28	3.1.3.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	15.09.25	03.10.25	5 dny	29
29	3.1.3.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	03.10.25	03.10.25	5 dny	115
30	3.1.4	SO 101.4 - Oprava OT po realizaci	15 dny	18.05.26	05.06.26	9 dny	
31	3.1.4.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	18.05.26	05.06.26	9 dny	32
32	3.1.4.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	05.06.26	05.06.26	9 dny	168
33	3.1.5	SO 102 - Chodníky a ostatní plochy	15 dny	02.03.26	20.03.26	9 dny	
34	3.1.5.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	02.03.26	20.03.26	9 dny	35
35	3.1.5.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	20.03.26	20.03.26	9 dny	125
36	3.1.6	SO 301 - HT, ul. Nádražní - vodovod a přeložka vodovodu	5 dny	05.09.25	11.09.25	1 den	
37	3.1.6.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	5 dny	05.09.25	11.09.25	1 den	38
38	3.1.6.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	11.09.25	11.09.25	1 den	149
39	3.1.7	SO 302 - HT, ul. Nádražní - jednotná kanalizace	15 dny	02.03.26	20.03.26	13 dny	
40	3.1.7.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	02.03.26	20.03.26	13 dny	41
41	3.1.7.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	20.03.26	20.03.26	13 dny	154



Legenda:

- Souhm projektu
- Souhmy
- Úkol
- Rozdělení
- Milník
- Kritický
- Kritické rozdělení

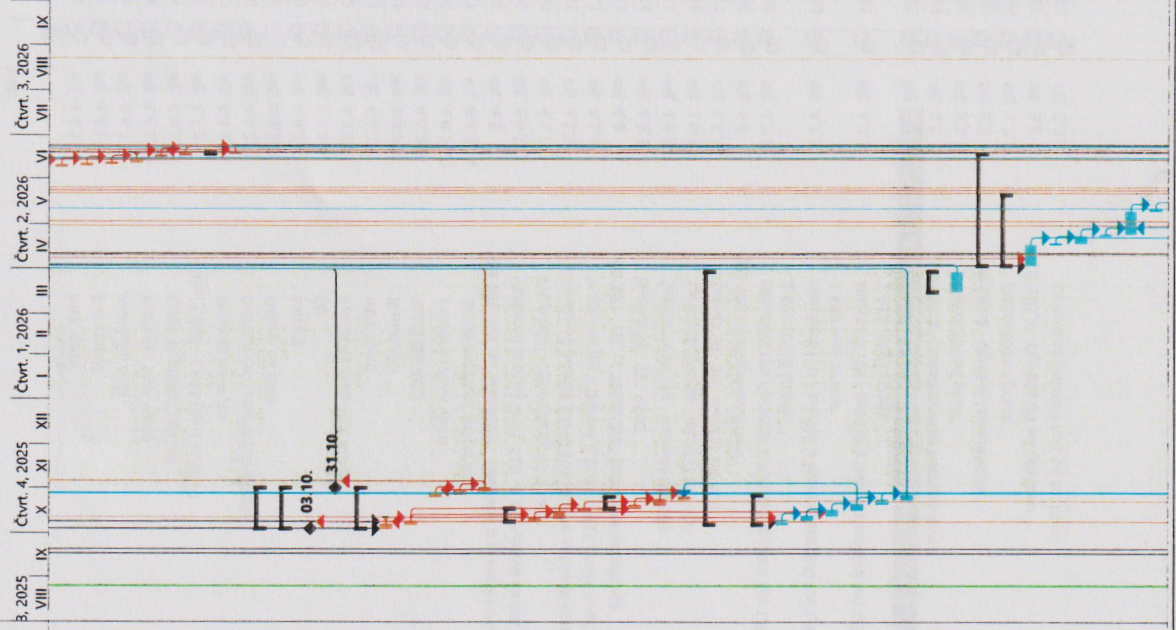
ID	Rež / Kód WBS / Úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva	Předchůdci	Následníci
42	3.1.8	SO 401 - Veřejné osvětlení	15 dny	15.09.25	03.10.25	11 dny		44
43	3.1.8.1	Předložení čistopisu TePř + KZP	15 dny	15.09.25	03.10.25	11 dny		44
44	3.1.8.2	Schválení čistopisu TePř + KZP	0 dny	03.10.25	03.10.25	11 dny	43	159
45	3.2	Přejímání řízení	60 dny	18.06.26	17.08.26	0 dny		4
46	3.2.1	Schválení G-DSPS	0 dny	18.06.26	18.06.26	0 dny		47FS+14 dny
47	3.2.2	Schválení SZZ	0 dny	02.07.26	02.07.26	0 dny		46FS+14 dny;48FS
48	3.2.3	Odevzdání DSPS	0 dny	13.07.26	13.07.26	0 dny		47FS+11 dny
49	3.2.4	Schválení DSPS	0 dny	03.08.26	03.08.26	0 dny		48FS+21 dny
50	3.2.5	Dokončení přejímání zkoušek	0 dny	17.08.26	17.08.26	0 dny		47FS+14 dny;49FS+151
51	3.2.6	Převzetí stavby Objednatelům	0 dny	17.08.26	17.08.26	0 dny		50
52	4	Harmonogram postupu prací - Uvedení do provozu	126 dny	15.09.25	18.06.26	0 dny		5
53	4.1	SO 101.1 - Rekonstrukce komunikace	79 dny	01.04.26	18.06.26	0 dny		58
54	4.1.1	DIO	79 dny	01.04.26	18.06.26	0 dny		58
55	4.1.1.1	Montáž DIO	0 dny	01.04.26	01.04.26	0 dny		59
56	4.1.1.2	Demontáž DIO	0 dny	18.06.26	18.06.26	0 dny		94
57	4.1.2	km 1,050 - 1,415 (pravá strana)	76 dny	01.04.26	15.06.26	0 dny		4
58	4.1.2.1	Fezování stávajícího souvrství	1 den	01.04.26	01.04.26	0 dny		104;9;120;122;123;59;14
59	4.1.2.2	Odstavení kamenných obrub a přidatky	1 den	02.04.26	02.04.26	0 dny		60;125
60	4.1.2.3	Vybourání vpusť a žlabů	2 dny	03.04.26	04.04.26	0 dny		152
61	4.1.2.4	Osazení vpusť a přípojek	5 dny	23.04.26	27.04.26	0 dny		152FS-2 dny
62	4.1.2.5	Odstavení podkladní vrstvy	2 dny	28.04.26	29.04.26	0 dny		155
63	4.1.2.6	Odkop na pláš	2 dny	30.04.26	01.05.26	0 dny		62;61;157FF
64	4.1.2.7	Provedení drenáže	3 dny	02.05.26	04.05.26	0 dny		63
65	4.1.2.8	Sanace	5 dny	02.05.26	06.05.26	0 dny		65FS-3 dny;56
66	4.1.2.9	ŠD	4 dny	05.05.26	08.05.26	0 dny		65FS-2 dny;64
67	4.1.2.10	Pokládka kamenných obrub a přidatky	5 dny	07.05.26	11.05.26	0 dny		66FS-2 dny
68	4.1.2.11	Osazení vpusť a žlabů	5 dny	07.05.26	11.05.26	0 dny		67SS
69	4.1.2.12	MZK	1 den	12.05.26	12.05.26	0 dny		69
70	4.1.2.13	Pokládka VMT	1 den	13.05.26	13.05.26	0 dny		70
71	4.1.2.14	Pokládka ACL	1 den	14.05.26	14.05.26	0 dny		71
72	4.1.2.15	Výšková úprava poklopů	2 dny	15.05.26	16.05.26	0 dny		72
73	4.1.2.16	Pokládka SMA	1 den	14.06.26	14.06.26	0 dny		133;73
74	4.1.2.17	Vodorovné dopravní značení	1 den	15.06.26	15.06.26	0 dny		74
75	4.1.3	km 1,050 - 1,415 (levá strana)	30 dny	19.05.26	17.06.26	0 dny		91;94
76	4.1.3.1	Fezování stávajícího souvrství	1 den	19.05.26	19.05.26	0 dny		77;17
77	4.1.3.2	Odstavení kamenných obrub a přidatky	1 den	20.05.26	20.05.26	0 dny		78;137;80
78	4.1.3.3	Vybourání vpusť a žlabů	2 dny	21.05.26	22.05.26	0 dny		79
79	4.1.3.4	Osazení vpusť a přípojek	5 dny	23.05.26	27.05.26	0 dny		79
80	4.1.3.5	Odstavení podkladní vrstvy	2 dny	21.05.26	22.05.26	5 dny		81
81	4.1.3.6	Odkop na pláš	2 dny	28.05.26	29.05.26	0 dny		80;79
82	4.1.3.7	Provedení drenáže	3 dny	30.05.26	01.06.26	0 dny		81
83	4.1.3.8	Sanace	5 dny	30.05.26	03.06.26	0 dny		83FS-3 dny;84
84	4.1.3.9	ŠD	4 dny	02.06.26	05.06.26	0 dny		84FS-2 dny
85	4.1.3.10	Pokládka kamenných obrub a přidatky	5 dny	04.06.26	08.06.26	0 dny		85FS-2 dny
86	4.1.3.11	Osazení vpusť a žlabů	5 dny	04.06.26	08.06.26	0 dny		85SS



I/26 Horšovský Týn - II. etapa, průtah
Počáteční harmonogram podle Pod-čl. 7.2
ke dni 15.09.2025



ID	Rež úko	Kód WBS	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Celková časová rezerva	Předchůdci	Následníci
87	4.1.3.12	4.1.3.12	MZK	1 den	09.06.26	09.06.26	0 dny	86	88
88	4.1.3.13	4.1.3.13	Pokládka VMT	1 den	10.06.26	10.06.26	0 dny	87	89
89	4.1.3.14	4.1.3.14	Pokládka ACL	1 den	11.06.26	11.06.26	0 dny	88	90
90	4.1.3.15	4.1.3.15	Výšková úprava poklopů	2 dny	12.06.26	13.06.26	0 dny	89	145;73
91	4.1.3.16	4.1.3.16	Pokládka SMA	1 den	16.06.26	16.06.26	0 dny	74;146	92
92	4.1.3.17	4.1.3.17	Vodorovné dopravní značení	1 den	17.06.26	17.06.26	0 dny	91	94
93	4.1.4	4.1.4	km 1,050 - 1,415 (pravá a levá strana)	1 den	18.06.26	18.06.26	0 dny	74;92	4;15;18;56
94	4.1.4.1	4.1.4.1	Svislé dopravní značení	1 den	18.06.26	18.06.26	0 dny		
95	4.2	4.2	SO 101.2 - Oprava komunikace	28 dny	03.10.25	31.10.25	0 dny		
96	4.2.1	4.2.1	DIO	0 dny	03.10.25	03.10.25	0 dny	150	100
97	4.2.1.1	4.2.1.1	Montáž DIO	0 dny	03.10.25	03.10.25	0 dny	104	58
98	4.2.1.2	4.2.1.2	Demontáž DIO	0 dny	31.10.25	31.10.25	0 dny		
99	4.2.2	4.2.2	km 1,415 - 1,699 (pravá a levá strana)	28 dny	04.10.25	31.10.25	0 dny	26;97;150	101;115;11
100	4.2.2.1	4.2.2.1	Frézování stávajícího souvrství	3 dny	04.10.25	06.10.25	0 dny	100;11	106;110
101	4.2.2.2	4.2.2.2	Opravy ACL a geometrie	2 dny	07.10.25	08.10.25	0 dny	112	103
102	4.2.2.3	4.2.2.3	Dospávky krajnic	2 dny	26.10.25	27.10.25	0 dny	102	104
103	4.2.2.4	4.2.2.4	Svislé dopravní značení	2 dny	28.10.25	29.10.25	0 dny	103	9;58;12;98
104	4.2.2.5	4.2.2.5	Vodorovné dopravní značení	2 dny	30.10.25	31.10.25	0 dny	103	
105	4.2.3	4.2.3	km 1,415 - 1,699 (pravá strana)	9 dny	09.10.25	17.10.25	0 dny		
106	4.2.3.1	4.2.3.1	Pokládka ACL	2 dny	09.10.25	10.10.25	0 dny	101	107;117
107	4.2.3.2	4.2.3.2	Výšková úprava poklopů	5 dny	11.10.25	15.10.25	0 dny	106	108
108	4.2.3.3	4.2.3.3	Pokládka SMA	2 dny	16.10.25	17.10.25	0 dny	107	110;160
109	4.2.4	4.2.4	km 1,415 - 1,699 (levá strana)	8 dny	18.10.25	25.10.25	0 dny		
110	4.2.4.1	4.2.4.1	Pokládka ACL	2 dny	18.10.25	19.10.25	0 dny	108;101	111
111	4.2.4.2	4.2.4.2	Výšková úprava poklopů	4 dny	20.10.25	23.10.25	0 dny	110	112
112	4.2.4.3	4.2.4.3	Pokládka SMA	2 dny	24.10.25	25.10.25	0 dny	111;118FF	102
113	4.3	4.3	SO 101.3 - Oprava OT před realizací + úprava I/26 pro zjednosměrnění	25 dny	07.10.25	29.03.26	0 dny		
114	4.3.1	4.3.1	Oprava OT	20 dny	07.10.25	26.10.25	5 dny		
115	4.3.1.1	4.3.1.1	Frézování stávajícího souvrství	3 dny	07.10.25	09.10.25	5 dny	100;29	116
116	4.3.1.2	4.3.1.2	Opravy ACL	3 dny	10.10.25	12.10.25	5 dny	115	117
117	4.3.1.3	4.3.1.3	Pokládka ACL	4 dny	13.10.25	16.10.25	5 dny	116;106	118
118	4.3.1.4	4.3.1.4	Pokládka ACO	4 dny	17.10.25	20.10.25	5 dny	117	119;112FF
119	4.3.1.5	4.3.1.5	Dospávky krajnic	3 dny	21.10.25	23.10.25	5 dny	118	120
120	4.3.1.6	4.3.1.6	Vodorovné dopravní značení	3 dny	24.10.25	26.10.25	5 dny	119	58
121	4.3.2	4.3.2	Úprava I/26 pro zjednosměrnění	14 dny	16.03.26	29.03.26	2 dny		58
122	4.3.2.1	4.3.2.1	Úprava objektu SO 102 pro zjednosměrnění	14 dny	16.03.26	29.03.26	2 dny		
123	4.4	4.4	SO 102 - Chodníky a ostatní plochy	76 dny	03.04.26	17.06.26	1 den		126;161
124	4.4.1	4.4.1	km 1,050 - 1,415 (pravá strana)	48 dny	03.04.26	20.05.26	1 den		127
125	4.4.1.1	4.4.1.1	Odstranění krytu	14 dny	03.04.26	16.04.26	1 den	59;35	128
126	4.4.1.2	4.4.1.2	Odstranění kamenných obrub	1 den	17.04.26	17.04.26	1 den	125	129
127	4.4.1.3	4.4.1.3	Odkop na pláh	5 dny	18.04.26	22.04.26	1 den	126	130
128	4.4.1.4	4.4.1.4	Sanace	1 den	23.04.26	23.04.26	1 den	127	131
129	4.4.1.5	4.4.1.5	ŠD	16 dny	24.04.26	09.05.26	1 den	128;161	
130	4.4.1.6	4.4.1.6	Pokládka sadových obrub	1 den	10.05.26	10.05.26	1 den	129	



Legenda:

- Souhm projektu
- Souhmny
- Ukol
- Rozdělení
- Milník
- Kritický
- Kritické rozdělení

Stránka 3

COLAS

VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY SPOLEČNOSTI COLAS CZ, a.s.
(dále jen „obchodní podmínky“)

Za účelem podrobné úpravy práv a povinností ze Smlouvy se smluvní strany dohodly na následujícím:

I.**Dílo**

- 1.1 Dílem se rozumí zhotovení určité věci, údržba věci, oprava nebo úprava věci nebo činnost s jiným výsledkem. Dílem je zejména zhotovení stavby, oprava nebo úprava stavby nebo její části, včetně dokladů, nutných k provozování a používání stavby a dokladů o její kvalitě.
- 1.2 Zhotovitel provádí dílo na svůj náklad a nebezpečí osobně prostřednictvím svých pracovníků v zaměstnaneckém nebo obdobném poměru (dále jen „pracovníci“) nebo prostřednictvím třetích osob. Za provedení díla, jakož i za všechny závazky vyplývající ze Smlouvy zhotovitel odpovídá, jakoby dílo prováděl sám.
- 1.3 Zhotovitel provádí dílo dle jím zpracovaného harmonogramu (jenž je nedílnou součástí Smlouvy), který podléhá schválení objednatele. Schválený harmonogram je nedílnou součástí Smlouvy.

II.**Provádění díla**

- 2.1 Zhotovitel je povinen provést dílo za podmínek stanovených Smlouvou a vyplývajících ze stavebního povolení, dle předané projektové dokumentace a dalších podkladů a údajů uvedených ve Smlouvě či v těchto obchodních podmínkách (dále jen „podklady“) pro provádění díla, s odbornou péčí, tak, aby splňovalo požadavky kladené na kvalitu a zároveň bylo použitelné pro účel vyplývající z podmínek vyššího objednatele či investora případně ze zadávacích podmínek veřejné zakázky, jejíž část je prováděna na základě Smlouvy.
- 2.2 Zhotovitel dále potvrzuje, že předanou projektovou dokumentaci a ostatní podklady posoudil s odbornou péčí, zejména po stránce technické, a že ji sledal bez závad.
- 2.3 Zhotovitel nese odpovědnost za to, že disponuje vším, co je k řádnému provedení díla nezbytné, že jeho nabídka je správně a úplně kalkulována, že ceny ve výkonových a cenových soupisech nebo na jiných místech ve Smlouvě jsou postačující, aby byly kryty všechny náklady, které vzniknou v souvislosti s jeho smluvními závazky. Je si vědom toho, že nemůže uplatňovat nároky na úpravu smluvních podmínek z důvodů, které měl a mohl zjistit při seznámení se s projektovou dokumentací a ostatními podklady, místem provádění díla a s ostatními skutečnostmi relevantními pro provádění díla.
- 2.4 Zhotovitel je povinen, pokud je to nutné nebo bude-li to objednatel požadovat, na vlastní náklad vyhotovit výrobní dokumentaci, která bude detailním rozpracováním dokumentace pro provedení stavby, bude zpracována v návaznosti na zhotovitelem provedené zaměření dle skutečnosti a bude v souladu s podklady, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel není oprávněn tuto výrobní dokumentaci použít k provádění díla bez předchozího schválení objednatelem. Výrobní dokumentace vyhotovená zhotovitelem musí být předložena ve třech provedeních a v jedné digitální verzi objednateli ke schválení nejméně 14 dní před zahájením prací. Schválením výrobní dokumentace objednatel nepřebírá odpovědnost za její správnost či úplnost ani za vady díla.
- 2.5 Pokud objednatel předá zhotoviteli vlastní výrobní dokumentaci, je zhotovitel povinen tuto dodanou výrobní dokumentaci použít pouze k provádění díla. Zhotovitel je povinen dodanou výrobní dokumentaci s odbornou péčí prozkoumat a bude odpovídat za správnost a úplnost této dodané výrobní dokumentace, pokud neoznámí své námitky objednateli bez zbytečného odkladu poté, co mu byla výrobní dokumentace předána.
- 2.6 Zhotovitel je povinen objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději však před zahájením prací, písemnou formou informovat o zjištěných vadách, rozporech a neúplnostech v předané projektové dokumentaci a ostatních podkladech, materiálech a jiných věcech, převzatých od objednatele ke zhotovení díla, a zároveň navrhnout vhodné řešení těchto nedostatků.
- 2.7 Opomene-li zhotovitel podat písemné upozornění nebo nesplní-li svoji povinnost přezkoumat předanou projektovou dokumentaci, jiné doklady nebo věci, odpovídá objednateli za veškeré z toho vzniklé škody.
- 2.8 Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím kvalifikovaných pracovníků, včetně odborného dohledu. Splnění této povinnosti je zhotovitel povinen kdykoliv na výzvu objednatele prokázat. Porušení této povinnosti zakládá právo objednatele od této Smlouvy odstoupit.
- 2.9 Zhotovitel je povinen dodržovat příkazy objednatele, pokud neodporují obsahu Smlouvy nebo právním a technickým předpisům, a včas je plnit. Pokud zhotovitel nesplní příkaz objednatele bez zbytečného odkladu, je objednatel oprávněn zapsat příkaz do stavebního deníku, případně zaslat zhotoviteli příkaz písemně. Pokud nebude ani tento zápis ve stavebním deníku nebo písemný příkaz zhotovitelem splněn do 3 dnů od zapsání do

stavebního deníku nebo od jeho doručení zhotoviteli, je objednatel oprávněn učinit opatření, jaká sám uzná za nezbytná k provedení prací na účet zhotovitele. Objednatel je oprávněn započíst veškeré takto mu vzniklé náklady vůči částkám dlužným zhotoviteli nebo částkám, které bude povinen hradit v budoucnu. Pokud se příkazy objednatele vztahují k záležitostem týkajícím se vztahu veřejnosti, přílehlých nemovitostí nebo plnění povinností vyplývajících z právních norem, je zhotovitel povinen tyto příkazy splnit okamžitě. Uplatnění oprávnění vyplývajících z tohoto článku v žádném případě neomezuje odpovědnost zhotovitele za prováděné dílo.

- 2.10 Jakékoliv změny rozsahu nebo druhu prací může zhotovitel provést pouze na základě písemného dodatku ke Smlouvě.
- 2.11 Objednatel je oprávněn jednostranně snížit sjednaný rozsah prací. V takovém případě se snižuje cena díla o cenu prací, které na základě tohoto rozhodnutí objednatele nebudou provedeny. Toto rozhodnutí se objednatel zavazuje sdělit zhotoviteli písemně nejpozději 5 dní před zahájením prací, o které se předmět díla snižuje.
- 2.12 Při požadavku na vícepráce či změnu druhu prací Objednatel předloží zhotoviteli požadavek na vícepráce či změnu díla a požádá zhotovitele, aby předložil písemně a to nejpozději do 2 dnů od předložení tohoto požadavku podklady obsahující určení:
- pevné ceny dodatečných nákladů, které představují práce nebo dodávky dle tohoto požadavku;
 - pevného termínu (lhůty), ve které je zhotovitel schopen práce nebo dodávky provést;
 - případných požadavků na doplňující informace ohledně rozsahu prací či koordinace s ostatními zhotoviteli.
- 2.13 Bude-li navrhopvat vícepráce nebo změnu druhu prací zhotovitel, předloží tento návrh objednateli minimálně 5 dní před jeho projednáním s objednatelem a současně předloží podklady uvedené v článku II, bodu 2.12 obchodních podmínek.
- 2.14 Pro stanovení dodatečných nákladů dle článku II., bodu 2.12 obchodních podmínek použije zhotovitel jednotkové ceny ze své cenové nabídky na plnění Smlouvy, v případě plnění, které nemá ekvivalent v cenové nabídce, použije ceny dle cenové úrovně ÚRS v době podání nabídky snížené o 10%, nedohodnou-li se strany jinak. V případě, že cenová nabídka neobsahuje pro stanovení dodatečných nákladů podklad a ceny nejsou ani jinak dohodnuty, provede zhotovitel ocenění kalkulací, která bude odsouhlasena objednatelem.
- 2.15 Dosáhnou-li objednatel a zhotovitel dohody o nákladech a ostatních bodech navrhovaných změn, předloží objednatel zhotoviteli dodatek ke Smlouvě.
- 2.16 Nebude-li v dodatku výslovně uvedena změna termínu provedení díla, dílčích termínů provedení jednotlivých částí díla nebo jiných dílčích termínů, platí termíny sjednané touto Smlouvou. Změny díla oceněné podle této Smlouvy do 15% ceny díla je zhotovitel povinen provést bez nároku na prodloužení celkového termínu provedení díla. Nebude-li v dodatku výslovně uvedena změna ceny, pak platí cena sjednaná touto Smlouvou.
- 2.17 Zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 2,620 odst. 2 a § 1765 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.
- 2.18 Drobné změny a upřesnění díla, která nemají vliv na cenu, termín plnění ani kvalitu či způsob užívání díla, mohou být rozhodnuty a potvrzeny zástupcem objednatele oprávněným jednat za objednatele ve věcech technických zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen tyto změny provést bez zbytečného odkladu po jejich zapsání ve stavebním deníku.
- 2.19 Pokud objednatel vyrábí materiály potřebné k provádění díla, je zhotovitel povinen tyto materiály u objednatele poplat a v případě, že nabízená cena těchto materiálů je nižší či stejná, než za jakou je zhotovitel schopen je nakoupit u jiného dodavatele, a kvalita materiálů a výrobků nejméně srovnatelná s konkurencí a vyhovující pro daný účel, tyto materiály u objednatele nakoupit. V případech, kdy je zhotovitel schopen nakoupit srovnatelné materiály u jiného dodavatele levněji, musí tuto skutečnost písemně doložit. Seznam základních materiálů a výrobků, kterých se ustanovení tohoto odstavce týká, obdrží zhotovitel od objednatele nejpozději při uzavření Smlouvy.
- 2.20 Zhotovitel je povinen neprodleně nebo v dohodnutých termínech průběžně odstraňovat vady díla a nedostatky v činnosti zhotovitele zjištěné a označené v průběhu jeho realizace oprávněným zástupcem objednatele ve věcech technických.
- 2.21 Zhotovitel předá objednateli nejpozději 14 dnů před zahájením provádění díla:
- kontrolní a zkušební plán (KZP), zpracovaný na základě požadavků platných českých technických norem, TKP MD ČR, a ZTKP dané zakázky,
 - plán kvality (ve smyslu článku 3.7.5 ČSN EN ISO 9000/2001 a ČSN ISO 10 005) a analogicky zpracované plány zajištění ochrany životního prostředí, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, je-li to třeba k zajištění bezpečnému provádění díla a bezpečnosti na staveništi,
 - technologické a pracovní postupy, zpracované pro řízení situací, kdy by bez těchto postupů mohlo dojít při provádění díla ke vzniku nepřijatelných rizik pro kvalitu díla, životní prostředí, ochranu zdraví osob, na bezpečnost práce a majetek, nebo je to vyžadováno platnými zákonnými předpisy nebo jinými dokumenty ze souboru smluvních dohod
 - jmenný seznam svých pracovníků, kteří se budou podílet na realizaci díla a kteří jedini budou mít povolen vstup na staveniště, včetně potvrzení o školení BOZP a PO těchto pracovníků (tento seznam lze v průběhu díla

aktualizovat doručení změny potvrzené odpovědným zástupce zhotovitele) a svůj registr rizik BOZP v souladu se zákoníkem práce.

- 2.22 Zhotovitel bude předávat objednateli během provádění díla anebo podle okolností též po provedení díla:
- doklady o kvalitě zabudovaných materiálů, tj. prohlášení o shodě, resp. o vlastnostech, popř. certifikáty v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a souvisejícími obecně závaznými právními předpisy,
 - denní hlášení formou zápisu ve stavebním deníku v souladu s příslušnými stavebně právními předpisy (např. jména a příjmení zaměstnanců zhotovitele na stavbě; klimatické podmínky; popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup; dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování; nasazení mechanizačních prostředků atd.),
 - písemné doklady o provedených kontrolách, kontrolních zkouškách a měření a jejich výsledcích do 2 pracovních dní od jejich provedení nebo po získání potřebných údajů, pokud postup pro provádění kontroly, zkoušky nebo měření vyžaduje lhůty delší,
 - nejpozději 14 dnů před zahájením přejímacího řízení ostatní doklady nutné k přejímacímu řízení, včetně výzvy k převzetí díla
 - doklady o odstranění vad a nedodělků, zjištěných při přejímacím řízení nebo o provedení víceprací či změn prací, dohodnutých při tomto řízení, a to nejpozději do 2 pracovních dnů po dohodnutém termínu pro provedení těchto prací a činností.
- 2.23 Zhotovitel se zavazuje vždy přerušit práce na základě písemného příkazu objednatele. Rozhodne-li objednatel o přerušení prací z důvodu vadného provádění díla zhotovitelem či z titulu dodání neodpovídajícího či nevyhovujícího materiálu, zařízení či jiné věci dodané zhotovitelem, nevzniká zhotoviteli nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Stejně tak nevzniká zhotoviteli nárok na prodloužení termínu dokončení díla, pokud rozhodne objednatel o přerušení prací z důvodů zjištění stavu, vyvolaného zhotovitelem, nepřijatelným způsobem ohrožujícím kvalitu prováděného díla, životní prostředí, bezpečnost a ochranu zdraví při práci nebo majetek. Objednatel je oprávněn rozhodnout o pokračování provádění díla po pomnutí důvodu k přerušení, o obnovení provádění díla v omezeném rozsahu nebo za účelem odstranění vad.
- 2.24 Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu přerušit provádění díla v případě, zjistí-li při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení sjednaným způsobem, nemohl-li tyto překážky zjistit před započatím provádění díla. Přerušil-li zhotovitel práce, zavazuje se tuto skutečnost nejpozději do 12 hodin od jejího zjištění písemně oznámit objednateli spolu s uvedením předpokládané délky přerušení prací, jeho příčinách a návrhem způsobu zabezpečujícího optimální způsob odstranění překážek a o přerušení díla provést zápis do stavebního deníku. Zhotovitel se dále zavazuje vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby byly důvody, které vedly k přerušení prací, odstraněny.
- 2.25 Objednatel se zavazuje vyjádřit k návrhům zhotovitele souvisejícím s přerušením prací vždy do 3 pracovních dnů od jejich obdržení. Po odstranění překážek provádění díla se zhotovitel zavazuje pokračovat v jeho provádění způsobem a v rozsahu sjednaném touto Smlouvou. Shledal-li objednatel přerušení prací za zcela nedůvodné, nevzniká zhotoviteli nárok na prodloužení termínu provedení díla či dílčích termínů k provedení jednotlivých částí díla.
- 2.26 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, nejpozději 4 pracovní dny předem. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit. V případě, že dodatečnou kontrolou nebyly zjištěny nedostatky, nese náklady s tím spojené objednatel. V opačném případě nese tyto náklady zhotovitel. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole těchto prací, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele ve stavebním deníku tyto odkryt a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny.
- 2.27 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku objednatele k účasti na předepsaných nebo dohodnutých zkouškách, a to nejméně 3 pracovní dny předem.
- 2.28 Objednatel může požadovat, aby ti pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelé nebo pracovníci subdodavatelů, které objednatel považuje za odborné nebo jinak nezpůsobilé, byli nahrazeni jinými a zhotovitel je povinen této žádosti bez zbytečného odkladu vyhovět.

III.

Místo provádění díla

- 3.1 Místem provádění díla jsou všechny prostory, které jsou určeny k vlastnímu provádění díla, místa umístění zařízení staveniště, komunikace v prostoru místa provádění díla. Místem provádění díla jsou i prostory mimo vlastní místo provádění díla, sloužící jako skládka nebo sklad, odstavná plocha k přípravě výroby či k stavbě součástí nebo příslušenství díla, např. ke stavbě inženýrských sítí (místo provádění díla dále také jako „staveniště“).
- 3.2 Zhotovitel, prohlašuje, že se důkladně seznámil s poměry staveniště a ostatními skutečnostmi majícími význam pro provedení díla, porovnal je se Smlouvou a jako odborný zhotovitel nevytýká v tomto směru nic, co by mohlo

- bránit řádnému provedení díla. Dále zhotovitel bere na vědomí, že nebude mít právo na jakoukoli náhradu škody, které by mohl v případě řádného seznámení se stavenišťem díla předejít.
- 3.3 Pokud má objednatel k dispozici informace, týkající se staveniště, geologie, půdy, hydrologie a ostatních podmínek v tomto místě, nebo o požadavcích a podmínkách, omezující některé činnosti v tomto místě, je povinen je zhotoviteli poskytnout. Zhotovitel má povinnost tyto údaje přezkoumat a ověřit, pokud je to pro jím realizované práce nezbytné.
- 3.4 Na staveniště smí vstupovat pouze osoby jmenovitě uvedené v seznamu pracovníků předaném objednateli před zahájením díla a zapsané ve stavebním deníku. Jiné osoby mohou na staveniště vstoupit jen s vědomím zástupce objednatele oprávněného jednat za objednatele ve věcech technických, a to na základě jejich seznámení se stavenišťem a s riziky BOZP, zápisu ve stavebním deníku a v doprovodu objednatelem určené osoby. Objednatel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku porušení tohoto ustanovení.
- 3.5 Zhotovitel je povinen využívat k přepravě osob a nákladu na staveništi pouze komunikace stanovené objednatelem, a to v době určené objednatelem a udržovat tyto komunikace ve stavu způsobilém k jízdě. Dále je povinen dodržovat všechny bezpečnostní a dopravní předpisy a dopravní řád (pokud je na stavbu vypracován), zejména dodržovat rychlost jízdy dopravních prostředků a bezpečnost při práci se zdvihacími zařízeními.
- 3.6 Zhotovitel umožní zástupcům objednatele (po jejich seznámení s riziky staveniště) časově neomezený přístup na staveniště za účelem kontroly provádění díla. Provádění kontroly nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění Smlouvy.
- 3.7 V případě, že provedení díla vyžaduje zřízení objížďky, uzavírky, povolení k zvláštnímu užívání komunikace a veřejného prostranství nebo jiných omezení, zajistí zhotovitel po projednání s příslušnými orgány (Policíi ČR, příslušné správní úřady) toto na svůj náklad.
- 3.8 Zhotovitel není oprávněn umístit reklamní tabule ani jiný způsob reklamy na staveništi bez písemného souhlasu objednatele.
- 3.9 Zhotovitel si je vědom toho, že po celou dobu provádění díla mohou na staveništi působit i jiní zhotovitelé a zavazuje se neomezovat je v jejich činnosti, s výjimkou případů, kdy tato omezení vyplývají z požadavků na zajištění ochrany zdraví a bezpečnosti práce. V případě potřeby je zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli součinnost za účelem zajištění koordinace bezpečnosti s jinými zhotoviteli k zajištění bezpečnosti na staveništi.

IV.

Zařízení staveniště

- 4.1 Jestliže se k provádění díla využívá zařízení staveniště, je zhotovitel povinen využít objednatelem vybudované zařízení staveniště. Objednatel určí zhotoviteli prostory pro kancelářské účely, pro skladování materiálu, pro parkování a sociální zařízení. V případě, že je zpracován projekt organizace výstavby, je zhotovitel povinen se s tímto projektem seznámit a řídit se jím.
- 4.2 Zhotovitel je povinen objednateli uhradit dohodnutou částku za užívání zařízení staveniště, a dále veškeré náklady za spotřebované energie.
- 4.3 V případě, že zařízení staveniště nebude pro potřeby zhotovitele dostatečné, určí objednatel zhotoviteli pro účely vybudování potřebného zázemí další plochy v blízkosti staveniště. Zhotovitel své zařízení staveniště vybuduje, bude ho provozovat a využívat v souladu s požadavky právních a technických předpisů na svou odpovědnost a na své náklady.
- 4.4 Pokud zhotovitel potřebuje k provádění díla i jiné vybavení, obstará si ho na své náklady.
- 4.5 Zařízení staveniště zhotovitel odstraní ve lhůtě do 10 dnů po převzetí předmětu díla objednatelem a v téže lhůtě uvede do původního stavu všechny pozemky, které užíval pro provádění díla, včetně zařízení staveniště, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

V.

Stavební deník

- 5.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení provádění díla až do dne odstranění poslední vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla stavební deník ve smyslu příslušných stavebně právních předpisů, a je povinen uložit ho na staveništi tak, aby k němu měl zástupce objednatele přístup kdykoli během provádění prací.
- 5.2 Ve stavebním deníku budou uvedeny identifikační údaje:
- název stavby (nebo její části) podle jejího ohlášení, stavebního povolení, veřejnoprávní smlouvy nebo oznámení stavby ve zkráceném stavebním řízení, datum jejich vydání, popřípadě číslo jednací,
 - místo stavby,
 - obchodní firma, místo podnikání nebo sídlo účastníků výstavby (není-li účastník výstavby zapsán v obchodním rejstříku jeho jméno a příjmení): zhotovitele (resp. zhotovitelů částí stavby); stavebníka (investora); projektanta; poddodavatelů,

COLAS

- d) jména a příjmení osob zabezpečujících odborné vedení provádění stavby s rozsahem jejich oprávnění a odpovědnosti,
- e) jména a příjmení osob, vykonávajících technický dozor stavebníka a autorský dozor (jsou-li tyto dozory zřízeny),
- f) jména, příjmení a funkce dalších osob, oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku podle § 157 odst. 2 stavebního zákona,
- g) údaje o projektové a ostatní technické dokumentaci stavby, včetně jejich případných změn,
- h) seznam nebo odkazy na dokumenty a doklady ke stavbě (smlouvy, povolení, souhlasy, správní rozhodnutí, protokoly o kontrolách, zkouškách, převímkách apod.),
- i) změny zhotovitelů stavby nebo odpovědných osob během výstavby.

Osoby, vykonávající vybrané činnosti ve výstavbě, prokazují oprávnění k výkonu těchto činností otiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku. Totéž platí při změně těchto osob v průběhu výstavby.

5.3 Zhotovitel vede ve stavebním deníku denní záznamy, které budou vždy obsahovat tyto údaje:

- a) datum,
- b) jména a příjmení zaměstnanců zhotovitele účastnících na díle,
- c) klimatické podmínky (počasí a teploty) s uvedením údajů, významných pro kvalitu prováděných prací, bezpečnost práce apod.,
- d) popis a množství prováděných prací a montáží a jejich časový postup a jakost, včetně provádění kontrolních zkoušek a měření. Záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den, nejpozději následující den, ve kterém se na stavbě pracuje.
- e) dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování
- f) nasazení mechanizačních prostředků

5.4 Zhotovitel vede ve stavebním deníku další záznamy, které budou obsahovat údaje o těchto skutečnostech:

- a) předání a převzetí staveniště (mezi stavebníkem a zhotoviteli),
- b) zahájení prací, případně termíny a důvody jejich přerušování a obnovení, včetně technologických přestávek,
- c) nástupy, provádění prací a ukončení činností poddodavatelů,
- d) seznámení a proškolení pracovníků s podmínkami bezpečnosti prací, požární ochranou, ochranou životního prostředí, dále s technologickými postupy prací a montáží a s možnými riziky při stavebních pracích,
- e) údaje o opatřeních týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- f) zvláštní opatření při bouracích a pracích, pracích ve výškách, za provozu, v ochranných pásmech apod.,
- g) manipulace se zeminami, stavební sutí a nakládání s odpady,
- h) geodetická měření,
- i) montáže a demontáže dočasných stavebních konstrukcí (lešení, pažení, bednění apod.), jejich předání a převzetí,
- j) provoz a užívání mechanizačních prostředků,
- k) výsledky kvantitativních a kvalitativních přejímek dodávek pro stavbu (vstupní kontroly),
- l) opatření k zajištění stavby, zabudovaných nebo skladovaných výrobků a zařízení proti poškození, odcizení apod.,
- m) provádění a výsledky kontrol všech druhů,
- n) souhlas se zakrýváním prací (základové spáry, výztuž do betonu, podzemní vedení apod.),
- o) odůvodnění a schvalování změn materiálů, technického řešení stavby a odchylek od ověřené projektové dokumentace,
- p) skutečnosti důležité pro věcné, časové a finanční plnění smluv (vícepráce, nepředvídatelné vlivy, výskyt překážek na staveništi, výsledky dodatečných technických průzkumů, mimořádné klimatické vlivy, archeologický výzkum, práce za provozu apod.),
- q) dílčí přejímky ukončených prací,
- r) provedení a výsledky zkoušek a měření (technická a technologická zařízení, přípojky apod.),
- s) škody způsobené stavební nebo jinou činností, havárie, nehody, ztráty, úrazy a jiné mimořádné události, včetně přijatých opatření,
- t) předávání a přejímky díla nebo jeho ucelených částí,
- u) odstranění vad a nedodělků,
- v) výsledky kontrolních prohlídek stavby,
- w) výsledky činností autorizovaného inspektora,
- x) zřízení, provozování a odstranění zařízení staveniště,

COLAS

- y) nepředvídané nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologické nálezy.
- 5.5 Není-li dohodnuto jinak, zhotovitel předkládá stavební deník odpovědnému zástupci objednatele každý pracovní den k podpisu denních záznamů a k vyjádření se k jednotlivým zápisům, k zápisu zjištěných nedostatků v provádění díla s výzvou k jejich odstranění, jakož i jeho případné požadavky. V případě, že objednatel má na zápis ve stavebním deníku jakkoli reagovat, zavazuje se zhotovitel, že objednateli stavební deník neprodleně předloží k vyjádření.
- 5.6 Zhotovitel bude objednateli ve lhůtě 14 dnů předávat čitelné kopie všech denních záznamů, na žádost stavebníka mu po převímce dokončeného díla předá originál stavebního deníku.
- 5.7 Zápisy ve stavebním deníku, ačkoli jsou podepsané objednatelem i zhotovitelem, nejsou způsobilé měnit obsah práv a povinností vyplývajících z ujednání Smlouvy s výjimkou uvedenou v čl. II. bodu. 2.18. těchto obchodních podmínek.

VI.

Subdodavatelské smlouvy

- 6.1 V případě, že zhotovitel nebude moci zajistit provádění díla vlastními kapacitami a jedná-li se o činnosti, které je schopen realizovat objednatel, je zhotovitel povinen nabídnout přednostně provedení prací objednateli, a to za cenu, za kterou je měl dle Smlouvy provést zhotovitel.
- 6.2 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením díla nebo jeho části třetí osobu (subdodavatele/podzhotovitele) pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.

VII.

Integrovaný systém objednatele

- 7.1 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel uplatňuje při své činnosti svůj integrovaný systém řízení, zahrnující systém řízení kvality podle ČSN EN ISO 9001:2016, environmentálního řízení podle ČSN EN ISO 14 001:2016 a řízení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle ČSN OHSAS 18 001:2008 , systému managementu hospodaření s energií podle ČSN EN ISO 50001:2012 a zavazuje se při všech svých činnostech, prováděných ve prospěch objednatele vycházet z principů, cílů a zaměření tohoto systému, formulovaných v integrované politice systému řízení společnosti COLAS CZ, a.s. (viz www.colas.cz).
- 7.2 Zhotovitel je povinen zajistit prokazatelné seznámení všech svých pracovníků a příp. dodavatelů a jejich pracovníků s:
 - a) integrovanou politikou uvedeného systému objednatele, jejím zaměřením a významem,
 - b) důležitostí shody vlastního jednání se zaměřením této politiky a s určenými postupy,
 - c) možnými dopady jejich činností na kvalitu prováděných činností, na životní prostředí, bezpečnost nebo zdraví při práci,
 - d) jejich úlohami při plnění požadavků na kvalitu prací a díla, ochranu životního prostředí, bezpečnost práce nebo zdraví osob a
 - e) možnými důsledky nedodržení stanovených postupů,

a to alespoň v rozsahu, v jakém byl jeho zástupce sám seznámen odpovědným zástupcem objednatele.

VIII.

VIII - I

Vztah zhotovitele k integrovanému systému objednatele – společné požadavky

- 8.1.1 Zhotovitel je povinen důsledně plnit platné právní a další předpisy ve vztahu k provádění díla, tak ke staveništi, jakož i dodržovat relevantní správní rozhodnutí týkající se díla a okolností jeho provádění.
- 8.1.2 V dalším textu se používají dále uvedené termíny v tomto významu:
 - a) bezpečnost: neexistence nepřijatelných rizik
 - b) bezpečné chování: takové, které není zdrojem vznik nepřijatelných nebezpečí
 - c) riziko: kombinace pravděpodobnosti vzniku a závažnosti následku nebezpečné události
 - d) hodnocení rizik: odhad závažnosti rizik a rozhodování o jejich přijatelnosti
 - e) nebezpečí: zdroj nebo situace s možností způsobit újmu, jako je např. zranění osob, poškození jejich zdraví, škody na životním prostředí, majetku, prováděném díle apod.
 - f) významné nebezpečí – nebezpečí, které může mít v daných podmínkách nebo v dané situaci významný dopad
 - g) přijatelné riziko: riziko, snížené na úroveň, snesitelnou pro organizaci nebo osobu s ohledem na její právní a jiné závazky
 - h) nepřijatelné nebezpečí: nebezpečí, které je za daných podmínek spojené s nepřijatelným rizikem
- 8.1.3 Zhotovitel je povinen na svou odpovědnost a své náklady zajistit bezpečné provádění díla tak, aby nevytvářel nepřijatelná nebezpečí pro kvalitu díla, životní prostředí, bezpečnost práce a zdraví osob a majetek.

COLAS

- 8.1.4 Zhotovitel určí a objednateli včas sdělí pracovníka, který bude objednatelem seznámen se staveništem, s registrem rizik BOZP daného pracoviště a s pravidly bezpečného působení zhotovitele, aby nedocházelo k nepřijatelnému riziku poškození zejména životního prostředí, bezpečnosti a zdraví při práci a majetku. Takto určený pracovník zajistí obsahově stejné proškolení všech dalších pracovníků zhotovitele a jeho dodavatelů před jejich vstupem na staveniště.
- 8.1.5 Zhotovitel je povinen mít k dispozici doklady o způsobilosti, vzdělání a výcviku svých pracovníků, vyžadovanými zákonnými předpisy a na požádání je přeložit odpovědnému zástupci objednatele.
- 8.1.6 Zhotovitel musí zajistit, aby osoby, provádějící úkony, které mohou mít významné dopady na kvalitu prováděného díla, na ochranu zdraví, bezpečnost práce, životní prostředí nebo majetek, byly prokazatelně způsobilé na základě odpovídajícího vzdělání, výcviku nebo zkušeností.
- 8.1.7 Zhotovitel je povinen zpracovat a objednateli před zahájením prací předložit technologické a pracovní postupy ke snížení rizik pro činnosti, které mohou mít významné dopady na kvalitu díla, životní prostředí, bezpečnost a zdraví osob nebo majetek, a kde je to vyžadováno zákonnými či jinými přijatými požadavky.
- 8.1.8 Zhotovitel je povinen dodržovat požadavky a postupy integrovaného systému řízení objednatele, s kterými byl seznámen; pokud jsou pro jeho činnosti nevhodné, musí na to včas upozornit objednatele a navrhnout vhodný způsob řešení.
- 8.1.9 Zhotovitel je povinen umožnit pověřeným pracovníkům objednatele vstup na místa provádění díla, umožnit jim kontrolu dodržování smluvních podmínek (vč. dodavatelského/zákaznického auditu v souladu s ČSN EN ISO 19011) a poskytnout mu k tomu potřebnou součinnost. Tato kontrola bude oznámena zhotoviteli minimálně 3 dny předem zápisem ve stavebním deníku. Tato lhůta nemusí být dodržena v případě důvodného podezření objednatele na existenci nepřijatelného nebezpečí pro kvalitu, životní prostředí, bezpečnost, zdraví nebo majetek. Zhotovitel je povinen zajistit provedení okamžitých opatření k odstranění zjištěných závad a nedostatků.
- 8.1.10 V případě nutnosti jsou odpovědní zástupci objednatele oprávněni nařídít zastavení činnosti zhotovitele nebo jiná opatření ke snížení rizik bezpečnosti práce a ochrany zdraví osob.
- 8.1.11 Zhotovitel je povinen neprodleně ohlásit zástupci objednatele ve věcech technických
- již existující znečištění nebo poškození životního prostředí, které zjistil na staveništi, ale nezpůsobil ho,
 - zdroje nepřijatelných rizik na staveništi, pokud nemůže sám tato rizika snížit na přijatelnou úroveň,
 - všechny nežádoucí události na staveništi
 - týkající se charakteru havárie
 - při kterých došlo ke znečištění nebo poškození životního prostředí
 - při kterých došlo k ohrožení bezpečnosti nebo poškození zdraví více osob nebo k vážnému poranění nebo smrti
 - kteřé způsobily škody na majetku, který nepatří dodavateli
 - kteřé ohrozily osoby, životní prostředí nebo majetek mimo staveniště
- Toto ohlášení nemá vliv na plnění povinností ani odpovědnost zhotovitele.
- 8.1.12 Zhotovitel je povinen prokazatelně upozornit objednatele na potřebu součinnosti s ním nebo jinými subjekty, pokud je to vhodné nebo nutné pro zajištění bezpečného provádění díla
- 8.1.13 Zhotovitel je povinen udržovat stav bezpečnosti na staveništi, zejména
- na staveništi neprovádět činnosti, neumísťovat věci a neprovozovat zařízení (obecně nevytvářet situace), která představují nepřijatelné riziko zejména pro
 - kvalitu prováděného díla,
 - životní prostředí,
 - bezpečnost a zdraví osob,
 - majetek,
 - kontrolovat a udržovat staveniště ve stavu, kdy nepředstavuje zdroj nebezpečí,
 - určit osobu odpovědnou za dodržování tohoto závazku a sdělit její jméno objednateli.
- 8.1.14 Zhotovitel je povinen zajistit označení všech svých pracovníků na viditelném místě oděvu či ochranné přílby identifikačním štítkem, obsahujícím jméno zhotovitele.

VIII-2

Vztah zhotovitele ke kvalitě

- 8.2.1 Zhotovitel je povinen respektovat požadavky platných technických norem např. ČSN, ČS EN a ČSN EN ISO apod.) a dalších technických předpisů (např. TKP MD ČR, ZTKP MDS ČR), pokud není dohodnuto jinak.
- 8.2.2 Zhotovitel je povinen zajistit plnění zákonných požadavků na bezpečnost výrobků, vyplývajících především ze zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících provádějících předpisů.

- 8.2.3 Pokud není dohodnuto jinak, zajistí zhotovitel provádění kontrolních, příp. jiných zkoušek použitých materiálů, polotovarů a prováděného díla akreditovanou laboratoří nebo laboratoří s odbornou způsobilostí (ve smyslu ustanovení metodického pokynu systému jakosti v oboru pozemních komunikací č. 20840/01-120 ve znění pozdějších předpisů).

VIII-3

Vztah k životnímu prostředí

- 8.3.1 Zhotovitel je plně odpovědný za plnění zákonných požadavků na ochranu životního prostředí při veškerých svých činnostech, prováděných ve prospěch objednatele. Na své náklady neprodleně odstraní případné škody na životním prostředí a plně nese následný možný finanční či jiný postih ze strany orgánů státní správy působících v oblasti ochrany životního prostředí za nedodržování příslušných právních předpisů.
- 8.3.2 Způsob zajištění ochrany životního prostředí je uveden v dokumentu Všeobecné smluvní podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí a energetické hospodárnosti pro dodavatele COLAS CZ (dále jen „VSP“). V případě rozporu mezi těmito obchodními podmínkami a VSP mají přednost ustanovení VSP.

VIII-4

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci (BOZP)

- 8.4.1 Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit na staveništi plnění požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které by mohly být ohroženy v souvislosti s prováděním tohoto díla a na bezpečné chování všech osob, které mohou vstoupit na staveniště. Za tímto účelem je zhotovitel povinen zejména:
- a) zjišťovat nebezpečí svých činností, které mohou působit mimo hranice staveniště, a hodnotit jejich rizika, stanovovat a provádět opatření k dosažení bezpečnosti za hranicemi staveniště.
 - b) dodržovat veškerá bezpečnostní opatření dle vyhlášky č. 48/1962 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění pozdějších předpisů, dále požadavky nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích, a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, navazujícími předpisy, technickými normami (ČSN, ČSN EN, ČSN EN ISO) a příkazy i zvyklostmi platnými u objednatele.
 - c) oplotit a zabezpečit staveniště a samostatné prostory pracovišť ve smyslu Příl. 1 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, případně dle dalších příkazů objednatele;
 - d) zajistit, aby se pracovníci zhotovitele zdržovali jen v prostorách, ve kterých plní své pracovní povinnosti a kde byli poučeni o bezpečnosti práce a možnostech vzniku úrazu. Pro vstup na staveniště mohou pracovníci zhotovitele používat jen komunikace, které jim byly určeny objednatelem;
 - e) skladovat materiály jen v prostorách, které k tomu budou určeny objednatelem, a to v souladu s příslušnými ustanoveními nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí, ve znění pozdějších předpisů a Příl. 3 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.4.2 Zhotovitel je povinen při realizaci díla používat pouze zařízení, které jsou v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, jakož i s dalšími relevantními právními předpisy. Zvláštní pozornost musí věnovat bezpečnosti „vyhrazených zařízení“ (ve smyslu platných předpisů).
- 8.4.3 Každý pracovní úraz vzniklý v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen neprodleně ohlásit stavbyvedoucímu nebo vedoucímu stavby objednatele, aby měl objednatel okamžitou možnost zúčastnit se vyšetřování příčin a okolností úrazu. Do pěti kalendářních dnů je zhotovitel povinen předat zástupci objednatele řádně vyplněný a podepsaný „Záznam o úrazu“. Počet dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úraz nahlásí odpovědný pracovník zhotovitele objednateli dodatečně do pěti kalendářních dnů po ukončení pracovní neschopnosti pracovníka zhotovitele.
- 8.4.4 Způsob a požadavky na zajištění BOZP je uveden ve VSP. V případě rozporu mezi těmito obchodními podmínkami a VSP mají přednost ustanovení VSP.

IX.

Požární ochrana

- 9.1 Zhotovitel je povinen dodržovat ustanovení právních předpisů a technických norem týkajících se požární ochrany. Zhotovitel je také povinen seznámit se rovněž i s interními předpisy objednatele v oblasti požární ochrany (dále jen „PO“) a dodržovat je.
- 9.2 Pracovníci, zástupci a jiné osoby podílející se na provádění díla zhotovitelem jsou povinni dbát příkazů a podrobit se působnosti kontrolních orgánů objednatele, stavbyvedoucího a vedoucího stavby.
- 9.3 V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:
- respektovat zásady PO, a technické normy s PO související,
 - zajistit, aby pracovníci a jiné osoby podílející se na provádění díla byli před vstupem na staveniště a před započítím práce prokazatelně proškoleni o PO dle § 16 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, § 23, 24 a 25 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 9.4 Způsob a požadavky na zajištění požární ochrany je uveden ve VSP. V případě rozporu mezi těmito obchodními podmínkami a VSP mají přednost ustanovení VSP.

X.

Předání a převzetí předmětu díla

- 10.1 Dílo bude předáváno najednou, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Bude-li zhotovitel dílo provádět po částech, použijí se ustanovení tohoto článku na předávání jednotlivých částí díla obdobně.
- 10.2 Před dokončením díla objednatel může svolat, na základě písemného oznámení zhotovitele o dokončení díla, předpřejímku díla, v rámci které bude objednatelem posouzena připravenost díla k převzetí, zejména z hlediska kvality a úplnosti díla. O předpřejímce sepíše objednatel protokol, který bude obsahovat zejména specifikaci vad bránících předání a převzetí díla. Předpřejímka nenahrazuje převzetí díla, ani specifikaci vad díla.
- 10.3 Na základě úspěšné předpřejímky oznámí zhotovitel objednateli připravenost díla k převzetí zápisem ve stavebním deníku. Objednatel následně stanoví termín převzetí díla, které se bude konat nejpozději do 7 dnů od oznámení o připravenosti díla k převzetí.
- 10.4 Zhotovitel je povinen předat objednateli předmět díla nejpozději v poslední den lhůty pro provedení, a to ve stavu odpovídajícím Smlouvě, přičemž nese plnou odpovědnost za škody nebo zničení díla vzniklé před předáním díla. Zhotovitel ohlásí neprodleně objednateli jakékoliv škody na díle a dohodne s ním lhůty a způsob jejich nápravy.
- 10.5 Podmínkou předání a převzetí předmětu díla je úspěšné provedení veškerých zkoušek vyplývajících z právních předpisů, technických norem, ze Smlouvy či z požadavků objednatele vznesených v průběhu provádění díla, které zhotovitel provede na své náklady. Protokol o každé provedené zkoušce předá zhotovitel objednateli do 2 dnů od jejich vyhodnocení. Všechny doklady, jimiž je zhotovitel povinen dokladovat dokončení díla, předloží zhotovitel objednateli nejpozději dva dny před zahájením předpřejímky. Jde zejména o tyto doklady:
- zprávu o výstavbě, uvádějící základní údaje o provádění díla, osoby a organizace, které se na něm podílely vč. specifikace jejich činností, základní údaje o ověřování kvality a jiných vlastností díla (vč. údajů o způsobech řešení příp. nevyhovujících výsledků), údaje o všech mimořádných událostech, které se během provádění díla staly, jejich důsledcích a způsobech řešení a Prohlášení zhotovitele o kvalitě a úplnosti provedeného díla a jeho shodě se Smlouvou.
 - dokumentaci skutečného provedení stavby se zřetelným zakreslením všech změn, k nimž došlo v průběhu provádění díla, ve dvou vyhotoveních, z toho jedenkrát v elektronické formě. Projekt skutečného provedení bude na každém výkresu opatřen razítkem a podpisem odpovědné osoby zhotovitele. V případech, kdy pro velké množství změn by dokumentace byla nepřehledná, zpracuje zhotovitel na své náklady dokumentaci novou.
 - všechny předepsané doklady osvědčující řádné a kvalitní provedení díla,
 - geodetické zaměření v písemné a elektronické formě,
 - prohlášení o shodě, resp. o vlastnostech (ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů) všech použitých materiálů, polotovarů, výrobků a zařízení, u kterých je prohlášení o shodě požadováno,
 - protokoly o provedených kontrolních zkouškách a měřeních s vyhodnocením shody jejich výsledků s požadavky,
 - dodací a záruční listy,
 - návody k použití, obsluze a údržbě instalovaných výrobků a zařízení,
 - kopii průběžné evidence produkce odpadů, vč. záznamů o nakládání s nimi v souladu s vyhláškou č. 383/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů,

COLAS

- j) kopie denních zápisů ve stavebním deníku zhotovitele od počátku jeho vedení do dne, předcházejícího předání díla. Originál stavebního deníku bude objednateli předán nejpozději následující den po jeho uzavření.
 - k) ostatní doklady požadované objednatelům v průběhu provádění díla.
- 10.6 Pokud se při přijímacím řízení stavby zadavatelem či při kolaudačním řízení zjistí nutnost poskytnutí dalších dokladů, zavazuje se zhotovitel takové doklady dodat objednateli v termínu určeném objednatelům.
 - 10.7 Dodání chybných, nepravdivých či neúplných dokladů nebude hodnoceno jako řádné provedení díla. Pokud k této situaci dojde, bude zhotovitel povinen provést nápravu do tří dnů od oznámení objednatelům, jinak bude v prodloužení s dokončením díla.
 - 10.8 Při předání předmětu díla objednatel vyhotoví na základě úspěšného přijímacího řízení zápis o předání a převzetí díla, který podepíší všichni účastníci přijímacího řízení a ve kterém bude výslovně uvedeno, že objednatel dílo přijímá. Okamžikem jeho podpisu dojde k předání předmětu díla objednatelům.
 - 10.9 Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že nebylo dokončeno, tj. nebylo prokázáno provedení všech zkoušek dle bodu 10.5. tohoto článku či dílo má takové vady, že není způsobilé sloužit svému účelu, zejména byly-li zjištěny takové vady díla, které mohou bránit předání tohoto díla zadavateli/investorovi či jeho bezpečnému užívání nebo kolaudaci. Objednatel může na základě vlastního uvážení převzít dílo i v případě, že vykazuje zjevné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V takovém případě převezme dílo s výhradou tak, že do zápisu o předání a převzetí předmětu díla uvede seznam konkrétních vad s termíny jejich odstranění, nebo dohodu o slevě z ceny díla v případě, že objednatel shledá vady neodstranitelnými. Pro odstranění pochybností se uvádí, že ustanovení § 2628 zák. č. 86/2012 Sb., občanský zákoník se nepoužije.
 - 10.10 V případě zjištění jakýchkoliv vad v průběhu předávání díla je objednatel oprávněn přijímací řízení přerušit, vyhotovit seznam zjištěných vad s termíny jejich odstranění a po kontrole odstranění vad v přijímacím řízení pokračovat.
 - 10.11 Zhotovitel se zavazuje vady díla bezplatně odstranit ve lhůtách dohodnutých smluvními stranami, jinak bez zbytečného odkladu poté, co mu byly oznámeny. Prodloužení zhotovitele s odstraněním vad díla zakládá právo objednatelům odstranit vady díla vlastním jednáním, a to i prostřednictvím třetí osoby, na náklady zhotovitele, popř. na slevu z ceny díla.

XI.

Odpovědnost za vady a záruka za jakost

- 11.1 Zhotovitel přijímá závazek, že zhotovené dílo odpovídá této Smlouvě, podkladům a všem technickým standardům a parametrům stanoveným právními i technickými normami, a to i když nejsou obecně závazné a bude plně funkční, provozuschopné a způsobilé pro použití k účelu vyplývajícímu z této Smlouvy a podkladů a popř. k účelu obvyklému a že si zachová smlouvené nebo obvyklé vlastnosti, a to po dobu uvedenou ve Smlouvě.
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude splňovat požadavky na jakost specifikovanou ve Smlouvě, v projektové dokumentaci či podkladech, bude provedeno, chráněno a označeno podle technických norem a případně technických předpisů MD ČR (např. ČSN, ČSN EN, ČSN ISO, TKP a ZTKP MDS ČR) a bude odpovídat technickým požadavkům na stavební výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a dalším právním předpisům.
- 11.3 Záruka za jakost díla počíná běžet dnem převzetí celého a bezvadného díla objednatelům, pokud není dohodnuto jinak.
- 11.4 V případě, že si objednatel při uplatnění svých práv z vadného plnění či záruky (dále jen „reklamační“) v průběhu záruční doby zvolil právo na odstranění vady, je zhotovitel povinen bezplatně odstranit veškeré vady, které se objeví a které u něj objednatel reklamuje, a to nejpozději do 30 pracovních dnů po obdržení reklamační, pokud se s objednatelům nedohodne na jiné lhůtě. V opačném případě je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamovanou vadu třetí osobou. Náklady s tím spojené nese zhotovitel, který je povinen objednatelům tyto náklady uhradit do 10 dnů po obdržení výzvy k úhradě a daňového dokladu. Objednatel je oprávněn uplatněné právo z vadného plnění či záruky změnit.
- 11.5 V případě vzniku vady ohrožující bezpečnost nebo provoz stavebního díla nebo v případě vzniku havárie, je zhotovitel povinen odstranit reklamované vady na své vlastní náklady do 24 hodin po oznámení objednatelům, které může být z důvodu naléhavosti učiněno též elektronicky či telefonicky.
- 11.6 Pokud dojde k uplatnění reklamační objednatelům během záruční doby, začíná běžet dnem následujícím po předání opravené, popř. vyměněné části díla objednatelům ohledně této části díla nová záruční doba na opravenou část díla, a to v délce podle ustanovení článku 11.1 těchto obchodních podmínek.
- 11.7 Pokud nedojde k odstranění reklamovaných vad díla zhotovitelem v termínu požadovaném objednatelům nebo v dohodnutých termínech, má objednatel právo na čerpání záručního či záruky za odstranění vad. Ostatní nároky objednatelům vyplývající z vad díla tím nejsou dotčeny.

- 11.8 Bude-li zhotovitel dílo provádět po částech, použijí se ustanovení tohoto článku na pro účely odpovědnosti za vady a záruky za jakost jednotlivých částí díla obdobně.

XII.

Vlastnické právo a nebezpečí škody

- 12.1 Po celou dobu provádění díla je jeho vlastníkem Objednatel.
- 12.2 Zhotovitel nese nebezpečí za škody na díle či na jakémkoliv jeho části či na materiálu, který se na staveništi nachází, až do doby předání a převzetí díla av případě, že objednatel převezme dílo s výhradou, až do doby odstranění vad, kvůli kterým byla výhrada objednatelům učiněna.
- 12.3 Zhotovitel rovněž nese nebezpečí škody na zařazení, strojích, nástrojích a jiných věcech, které se staveništi nacházejí.
- 12.4 V případě, že zhotovitel vyhotovil nebo nechal vyhotovit výrobní dokumentaci nebo jinou projektovou dokumentaci, stává se okamžikem vzniku této dokumentace vlastníkem objednatel. Jestliže by touto činností zhotovitele bylo vytvořeno dílo ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů, vynález průmyslový vzor nebo jiný předmět průmyslového vlastnictví, stává se objednatel okamžikem vzniku předmětu práv duševního vlastnictví držitelem bezvýhradné a časově neomezené uživatelské licence, přičemž cena za toto právo je zahrnuta v ceně díla. V případě, že zhotovitel nezaručí, aby jiná osoba neměla k předmětům práv duševního vlastnictví práva omezující práva objednatel, bude povinen objednatel uhradit vzniklou škodu a na vlastní základy zajistit nerušený výkon práva objednatel.
- 12.5 Bude-li zhotovitel dílo provádět po částech, použijí se ustanovení tohoto článku pro účely vlastnického práva k jednotlivým částem díla a nebezpečí škody obdobně.

XIII.

Platební podmínky

- 13.1 Veškeré platby mezi smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním platebním stykem na základě vystavovaných daňových dokladů.
- 13.2 Objednatel hradí cenu díla nebo jeho části na základě zhotovitelem vystavených faktur, dílčích faktur nebo zálohových listů. Doba vzniku práva zhotovitele na vystavení těchto dokladů je upravena ve smlouvě o dílo.
- 13.3 Zhotovitel je povinen zajistit, aby jim vystavená faktura, dílčí faktura či zálohový list měla náležitosti předepsané zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vyžadované u daňových dokladů, faktura pak také náležitosti dle čl. 13.4. Pokud tento požadavek nebude splněn, bude objednatel oprávněn vrátit doklad/fakturu zhotoviteli, spolu s uvedením důvodu vrácení, a lhůta splatnosti začne běžet znovu od prokazatelného doručení nového dokladu.
- 13.4 **Náležitosti faktury:**
- označení faktury a její evidenční číslo,
 - označení referenčního čísla objednávky Objednatel bez ohledu na skutečnost, zda je plněno na základě objednávky nebo smlouvy,
 - obchodní firma/název a sídlo/místo podnikání, IČO, DIČ (objednatel i zhotovitel),
 - předmět a rozsah plnění,
 - datum vystavení faktury a lhůta její splatnosti,
 - datum uskutečnění plnění,
 - jednotková cena bez daně, a dále sleva, pokud není obsažena v jednotkové ceně,
 - základ daně,
 - základní nebo snížená sazba daně nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně, a odkaz na příslušné ustanovení tohoto zákona a odkaz na příslušné ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
 - v případě plnění v režimu přenesené daňové povinnosti údaj o tom, že daň z přidané hodnoty v zákonné výši je povinen doplnit a odvést objednatel, označení a směrové číslo peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být finanční plnění zasláno; v případě plnění, které NENÍ v režimu přenesené daňové povinnosti, údaj o výši daně z přidané hodnoty,
 - údaj o zápisu do obchodního rejstříku, včetně spisové značky, případně údaj o zápisu do jiné evidence, v případě, že podnikatel není zapsán v obchodním rejstříku (objednatel i zhotovitel)
- 13.5 Přílohou dílčí i konečné faktury bude vždy detailní soupis provedených prací za dané období, spolu s uvedením rozpisu cen dle položkového rozpočtu, podepsané zástupcem objednatel ve věcech technických. V opačném případě bude objednatel oprávněn fakturu vrátit s důsledky uvedenými v čl.13.3 těchto obchodních podmínek.
- 13.6 Fakturu a objednatelům potvrzený soupis provedených prací doručí zhotovitel následujícím způsobem:
- 13.6.1 elektronicky prostřednictvím emailové zprávy zasláné na emailovou adresu: fakturace@colas.cz; nebo

- 13.6.2 elektronicky prostřednictvím datové schránky; nebo
- 13.6.3 ve dvou vyhotoveních v listinné podobě na fakturační adresu objednatele uvedenou ve Smlouvě prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo do podatelny objednatele
- Faktury doručené jakýmkoli jiným způsobem než vyjmenovaným v čl. XIII. bodech 13.6.1. až 13.6.3. těchto obchodních podmínek se považují za nedoručené, a lhůta splatnosti tudíž neběží.
- 13.7 Splatnost jednotlivých záloh placených na základě zálohových listů a veškerých daňových dokladů je 60 dnů po doručení na adresu objednatele uvedenou ve Smlouvě nebo do 10 dnů od připsání platby na účet objednatele od investora, dle toho, ke které skutečnosti dojde dříve. Konečná faktura bude uhrazena pouze v případě, že k ní bude přiložen potvrzený soupis provedených prací a podepsaný zápis o předání a převzetí předmětu díla, jinak bude vrácena zhotoviteli k doplnění.
- 13.8 Dnem úhrady daňového dokladu – faktury, dílčí faktury i zálohového listu - se rozumí den odepsání dlužné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného ve Smlouvě.
- 13.9 Sjednáva se zádržné ve výši 10 % z ceny díla. Objednatel je oprávněn zadržet 10 % z každé částky vyplácené zhotoviteli na základě každé faktury nebo dílčí faktury vystavené zhotovitelem. Částka zádržného rovnající se 5 % z ceny díla bude zhotoviteli vyplacena po předání díla a bylo-li dílo převzato s výhradou, po vypořádání se zhotovitele s reklamací, a to na základě písemné výzvy zhotovitele do 60 dnů od prokazatelného doručení výzvy. Zbývající část zádržného uhradí objednatel zhotoviteli do 60 dnů po prokazatelném doručení písemné výzvy zhotovitele, za podmínky, že uplynula nejdelší ze záručních dob na dílo, popř. jeho část, a zhotovitel se vypořádal se všemi reklamacemi, které v záruční době objednatel v souladu se Smlouvou u zhotovitele uplatnil.
- 13.10 V případě úhrady ceny díla formou měsíčních daňových dokladů (dílčí plnění), se smluvní strany dohodly na smluvním datu zdanitelného plnění, za který se považuje poslední den kalendářního měsíce, ve kterém došlo k realizaci díla nebo jeho části. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu – konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí.
- 13.11 Zhotovitel jako odborník měl právo a povinnost prověřit před sjednáním ceny projektovou dokumentaci, staveniště i další rozhodné skutečnosti. V případě, že dojde k navýšení rozsahu díla oproti rozsahu, na který byla zhotovitelem navržena cena v důsledku pochybení nebo nedostatečného posouzení na straně zhotovitele, nemá toto navýšení vliv na výši ceny.
- 13.12 Zhotovitel poskytne objednateli na jeho výzvu k dispozici doklady osvědčující, že zaplatil clo, daně a jiné poplatky.
- 13.13 V případě, že bude insolvenčním soudem zjištěn úpadek zhotovitele, stávají se ke dni vydání prvostuňového rozhodnutí insolvenčního soudu o úpadku zhotovitele všechny částky zádržného, které již dříve nebyly vyplaceny zhotoviteli a nejsou po splatnosti, slevou z ceny díla a objednatel nemá povinnost tyto pozastávky vyplatit zhotoviteli. Účelem tohoto ustanovení je zajistit nároky objednatele z titulu vad díla, záruky a náhrady škody v situaci, kdy zhotovitel z důvodu svého úpadku nebude schopný plnit své povinnosti v souvislosti s vadami díla, zárukou nebo náhradou škody. Zádržné, které se stane slevou z ceny díla, tedy bude sloužit objednateli ke krytí všech jemu vzniklých nákladů v souvislosti s vadami díla a náhradou škody. To stejné platí pro případ vstupu zhotovitele do likvidace.

XIV.

Zánik Smlouvy

- 14.1 Smlouva zaniká pouze v těchto případech:
- a) zánikem veškerých práv a povinností stran vyplývajících ze Smlouvy, popřípadě relevantních právních předpisů za předpokladu, že veškeré nároky smluvních stran byly uspokojeny,
 - b) odstoupením od smlouvy v souladu s články 14.2 a 14.3 těchto obchodních podmínek.
- 14.2 Objednatel má právo od Smlouvy odstoupit z důvodů stanovených zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a v případě, že nastala jakákoliv změna či skutečnost, týkající se zhotovitele, která by mohla mít dle názoru objednatele za následek nesplnění provedení díla včas nebo řádně, a to písemným oznámením doručeným zhotoviteli. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy zejména jestliže:
- a) zhotovitel je v prodlení se splněním svého závazku ze Smlouvy nebo z objednatelem schváleného harmonogramu prací déle než 15 kalendářních dnů. Jestliže se prodlení zhotovitele týká jen části díla, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy ohledně plnění, které se týká této části;
 - b) zhotovitel nezačíná práce do 15 dnů ode dne předání staveniště;
 - c) zhotovitel neodstraní vady, které se vyskytnou v průběhu provádění díla, na které byl zhotovitel objednatelem písemně upozorněn, ve lhůtě v písemném upozornění uvedené;
 - d) zhotovitel provádí dílo neodborným způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací i přes písemné upozornění objednatele nebo používá závadné, případně jiné než objednatelem schválené materiály;
 - e) zhotovitel pověří třetí osobu k provádění díla v rozporu s článkem VI těchto obchodních podmínek;

COLAS

- f) zhotovitel opakovaně (tj. dvakrát a více) nedodrží příkazy objednatele;
 - g) zhotovitel jiným způsobem závažně poruší Smlouvu nebo je opakovaně v prodlení s plněním smluvních povinností;
 - h) u příslušného soudu je nebo byl učiněn návrh na prohlášení konkurzu nebo návrh na povolení vyrovnání nebo jiný podobný úkon ve vztahu k majetku zhotovitele; zhotovitel je povinen tyto skutečnosti objednateli neprodleně písemně oznámit;
 - i) zhotovitel vstoupí nebo vstoupil do likvidace; zhotovitel je povinen tuto skutečnost objednateli neprodleně písemně oznámit;
 - j) člen statutárního orgánu nebo jiného orgánu zhotovitele nebo osoba oprávněná jednat jménem nebo na účet zhotovitele je pravomocně odsouzena pro spáchání trestného činu majetkové povahy; zhotovitel je povinen tyto skutečnosti objednateli neprodleně písemně oznámit.
- 14.3 Objednatel má dále právo odstoupit od Smlouvy, změní-li se po uzavření Smlouvy její základní účel, nastane-li podstatná změna okolností, za nichž byla Smlouva uzavřena, zanikne-li smlouva uzavřená mezi ním a investorem nebo v případě okolností způsobených vyšší mocí.
- 14.4 Obě smluvní strany se zavazují k dodržování právních předpisů v oblasti GDPR, soutěžního práva a etických zásad, a dále přebírají závazek jednat v souladu s těmito dokumenty Objednatele dostupnými na jeho webových stránkách:
- a) Etický kodex
 - b) Protikorupční kodex
 - c) Charta společenské odpovědnosti
- Porušení povinností dle předchozí věty kteroukoliv smluvní stranou je považováno za podstatné porušení povinností z této Smlouvy, pro které může druhá smluvní strana, která své povinnosti dle tohoto odstavce neporušila, od smlouvy bez dalšího odstoupit.
- 14.5 Zhotovitel prohlašuje, že není státním příslušníkem země, na kterou se vztahují mezinárodní sankce, není usazen v zemi, na kterou se vztahují mezinárodní sankce, ani není přímo či nepřímo vlastněn fyzickou nebo právnickou osobou, která má státní příslušnost nebo je usazena v zemi, na kterou se vztahují mezinárodní sankce dle právních předpisů platných na území České republiky. Objednatel může kdykoli zhotovitele požádat, aby výše uvedené prokázal ve lhůtě 14 kalendářních dnů a po tuto dobu je objednatel oprávněn přerušit plnění Smlouvy. Nespíná-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty či uvede-li nepravdivé prohlášení, může objednatel od Smlouvy odstoupit.
- 14.6 Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné národní i mezinárodní právní předpisy týkající se kontroly vývozu a obchodních embarg, které se mohou vztahovat na plnění Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že svým jednáním přímo či nepřímo nevystaví objednatele riziku porušení platných sankcí. Dále zhotovitel prohlašuje, že zboží podle Smlouvy nepochází ze země, na kterou se vztahují vývozní omezení nebo embarga, ani že nebylo transportováno přes zemi, na kterou se vývozní omezení nebo embarga vztahují. Objednatel může kdykoli v průběhu plnění Smlouvy požadovat, aby mu zhotovitel předložil osvědčení o původu zboží, a to ve lhůtě 14 kalendářních dnů. Po tuto dobu je objednatel oprávněn přerušit plnění Smlouvy. Poruší-li zhotovitel povinnosti dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy.
- 14.7 Zhotovitel potvrzuje a čestně prohlašuje, že nemá evidován nedoplatek na pojistném a penále na sociálním zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a na veřejném zdravotním pojištění ne starší než 3 měsíce, a zároveň nebyla mu v období 12 měsíců předcházejících zahájení realizace smluvního plnění pro dodavatele pravomocně uložena pokuta vyšší než 100 000 Kč za porušení povinností vyplývajících z pracovněprávních předpisů. Nespíná-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty či uvede-li nepravdivé prohlášení, může objednatel od Smlouvy odstoupit.
- 14.8 Důvodem odstoupení zhotovitele od Smlouvy není neposkytnutí plateb zadavatelem nebo vyšším dodavatelem (dodavateli).
- 14.9 Odstoupí-li kterákoli strana od Smlouvy, je objednatel oprávněn zadržet všechny splatné pohledávky zhotovitele k zajištění náhrady škody způsobené zhotovitelem ze Smlouvy nebo v její souvislosti.

XV.

Smluvní pokuty

- 15.1 V případě, že zhotovitel nedodrží termín provedení díla dle Smlouvy, či některý z dohodnutých dílčích termínů provedení díla dle harmonogramu schváleného objednatel, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý započatý den prodlení, pokud Smlouva nestanoví jinak.
- 15.2 V případě porušení povinností zhotovitele uvedených v člancích VII, VIII a IX těchto obchodních podmínek je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností do 14 dnů od doručení oznámení o jejím uplatnění zhotoviteli. V případě porušení povinností zhotovitele uvedených v článku VII je zhotovitel povinen zároveň na své náklady odstranit škodlivé následky porušení svých povinností nebo uhradit veškeré náklady objednateli, odstraní-li objednatel uvedené následky sám. Za nesplnění povinností neprodleně nebo v dohodnutých termínech průběžně odstraňovat vady díla

- oznámené zhotoviteli v průběhu jeho realizace oprávněným zástupcem objednatele zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 15.3 V případě, že zhotovitel neodstraní vady uvedené v zápisu o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každou vadu a den prodlení.
- 15.4 Za prodlení s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení až do dne vyklizení staveniště, pokud nesplnění této smluvní povinnosti nebude způsobeno objednatelem nebo vlivem překážky vzniklé v průběhu provádění díla nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže tento předvídat, odvrátit nebo překonat.
- 15.5 V případě, že zhotovitel svěří provedení díla nebo jeho části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele, je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení. Právo objednatele na odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 15.6 V případě porušení povinnosti mlčenlivosti smluvní stranou či třetí osobou, na kterou měla smluvní strana povinnost přenést povinnost mlčenlivosti, je povinná tato smluvní strana uhradit poškozené straně smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč, a to do deseti dnů ode dne porušení povinnosti.
- 15.7 Pokud zhotovitel postoupí svoji pohledávku vůči objednateli vzniklou z této smlouvy v rozporu s ujednáním čl. XVI. bodu 16.1 těchto obchodních podmínek, zaplatí objednateli smluvní pokutu odpovídající výši postoupené pohledávky ke dni jejího postoupení. Pokud zhotovitel postoupí Smlouvu v rozporu s ujednáním čl. XVI. bodu 16.3. těchto obchodních podmínek, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 30 % z ceny díla. Pokud zhotovitel započte svoji pohledávku vůči objednateli vzniklou z této smlouvy ujednáním čl. XVI. bodu 16.3 těchto obchodních podmínek, zaplatí objednateli smluvní pokutu odpovídající 10 % výše této pohledávky ke dni, kdy zhotovitel podnikl úkon směřující k jejímu započtení.
- 15.8 Pokud zhotovitel poruší jiné povinnosti ze Smlouvy, může objednatel nárokovat smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení. Objednatel bude v těchto případech oprávněn pozastavit placení ceny díla.
- 15.9 Smluvní pokuty dle tohoto článku těchto obchodních podmínek se sčítají.
- 15.10 V případě prodlení objednavatele s úhradou platby je objednatel zhotoviteli povinen zaplatit smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazené částky za každý den prodlení. Objednatel však není v prodlení, je-li toto prodlení způsobeno prodlením investora s úhradou předmětné platby.
- 15.11 Pokud Smlouva nestanoví jinak, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu bez ohledu na případnou existenci zavinění nebo okolností vylučujících odpovědnost. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.
- 15.12 Objednatel je oprávněn provést zápočet svého nároku na zaplacení smluvní pokuty proti nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla nebo jeho části.
- 15.13 Bude-li vůči objednateli v důsledku porušení povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo těchto obchodních podmínek zhotovitelem uplatněna jakákoli smluvní pokuta nebo jiné sankční plnění vyšším objednatelem (investorem), je objednatel oprávněn tyto smluvní pokuty vymáhat po zhotoviteli.

XVI.

Postoupení a započtení pohledávek

- 16.1 Zhotovitel není oprávněn postoupit jakoukoliv pohledávku vůči objednateli vzniklou ze Smlouvy či těchto obchodních podmínek třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 16.2 Zhotovitel není oprávněn postoupit Smlouvu, tj. svá práva a povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě.
- 16.3 Zhotovitel není oprávněn provést jednostranné započtení jakékoli své pohledávky vůči objednateli s pohledávkou objednatele vůči zhotoviteli vyplývající ze Smlouvy nebo z těchto obchodních podmínek.
- 16.4 Zhotovitel není oprávněn zřídit zástavní ani obdobné právo k pohledávce vůči objednateli ve prospěch třetí osoby.

XVII.

Náhrada majetkové a nemajetkové újmy

- 17.1 V případě, že objednateli vznikne vůči zhotoviteli ze Smlouvy nebo v její souvislosti nárok na náhradu újmy, je zhotovitel povinen nahradit veškerou újmu, tj. i újmu, kterou nemohl v době vzniku závazkového vztahu předvídat nebo kterou nebylo možno předvídat s přihlédnutím ke skutečnostem, jež v době vzniku závazku zhotovitel znal nebo měl při obvyklé péči znát.

XVIII.

Obchodní tajemství

- 18.1 Smluvní strany se zavazují, že v průběhu trvání jejich smluvního vztahu a v následujících deseti letech po jeho ukončení zachovají mlčenlivost o důvěrných informacích poskytnutých druhou stranou vůči třetím osobám s výjimkou případů, kdy si tyto informace vyžádá soud nebo jiný oprávněný státní orgán.
- 18.2 Důvěrnými informacemi se rozumí veškeré informace jakéhokoliv druhu včetně informací obchodní povahy – zejména obchodní tajemství, informace technické a výrobní povahy, a to bez ohledu na to, zda byly sděleny před nebo po uzavření Smlouvy, a bez ohledu na formu sdělení těchto informací s výjimkou:
- a) informací, které se stanou známými jinak než porušením povinností ze Smlouvy, přičemž domnělý porušitel povinností dle tohoto článku musí tuto skutečnost prokázat,
 - b) informací, které byly straně známy již před jejich sdělením druhou smluvní stranou, přičemž jejich předchozí známost je strana schopna prokázat,
 - c) informací, které strana získala od třetí osoby a je schopna tuto skutečnost prokázat.
- 18.3 Smluvní strany se zavazují, že zpřístupnění důvěrné informace umožní pouze těm svým pracovníkům, u kterých je to vzhledem k jejich pracovní náplni naprosto nezbytné, a dále, že zajistí, aby tito pracovníci byli vázáni povinností mlčenlivosti dle tohoto článku obchodních podmínek.
- 18.4 Smluvní strany jsou povinny zajistit zachování mlčenlivosti i ze strany třetích osob účastnících se na provádění díla.
- 18.5 Smluvní strana nesmí jakýmkoli způsobem rozmnožovat nosič, na kterém je důvěrná informace, nad rámec odůvodněné potřeby.

XIX.

Pojištění

- 19.1 Zhotovitel je povinen nést náklady pojištění vztahující se k dílu, které uhradil objednatel v souladu se smlouvou o dílo uzavřenou s vyšším objednatelem či investorem.
- 19.2 Objednatel je oprávněn provést zápočet svého nároku dle článku 19.1 obchodních podmínek proti nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla nebo jeho části.

XX.

Technický dozor zadavatele

- 20.1 Zhotovitel umožní technickému dozoru zadavatele časově neomezený přístup na staveniště za účelem kontroly dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek, správních rozhodnutí a příslušných právních předpisů a provádění zkoušek, měření a odběru vzorků. O výsledcích kontroly, zkoušek, měření či odběrů se provádí zápis do stavebního deníku.
- 20.2 Uplatnění práva dle článku XX., bodu 20.1 obchodních podmínek nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění Smlouvy.

XXI.

Zástupci smluvních stran

- 21.1 Osoby oprávněné jednat v záležitostech týkajících se tohoto smluvního závazku za objednatele a za zhotovitele jsou uvedeny v čl. 1 Smlouvy.
- 21.2 Shledá-li objednatel zástupce zhotovitele nedostatečně odborně způsobilým, či neposkytuje-li zástupce dostatečnou součinnost a tato skutečnost může mít za následek ztižení provádění prací, musí být na žádost objednatele nahrazen zástupcem novým.
- 21.3 V případě, že se zástupce zhotovitele z jednání se zástupcem omluví alespoň jeden den předem, ustanovení článku XXI., bodu 21.2 se neaplikuje. Objednatel je však oprávněn požadovat vyslání jiného kompetentního zástupce zhotovitele, který bude vybaven příslušnou plnou mocí, je-li toho třeba, a zhotovitel je povinen mu vyhovět.

XXII.

Závěrečná ustanovení

- 22.1 Tyto obchodní podmínky tvoří nedílnou součást Smlouvy.
- 22.2 Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy plně seznámil s těmito obchodními podmínkami, včetně všech příloh, a plně je akceptuje.
- 22.3 Ustanovení těchto obchodních podmínek nabývají účinnosti dnem účinnosti Smlouvy.
- 22.4 Tyto obchodní podmínky jsou vyhotoveny ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž po jejich podpisu obdrží každá strana po jednom z nich.

✓ *Prace* dne *15.9.2025*

✓ *Divoký* dne *15.9.2025*

COLAS CZ, a.s.



PŘÍLOHA KE SMLOUVÁM / OBJEDNÁVKÁM S DODAVATELI

Všeobecné smluvní podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí a energetické hospodárnosti pro dodavatele COLAS CZ platné od 1.1.2021.

BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
OOPP	Osobní ochranné pracovní prostředky
OŽP	Ochrana životního prostředí
PO	Požární ochrana

1. Základní ustanovení

1.1. Tyto podmínky dodavatelů COLAS jsou součástí smluv uzavřených mezi společností COLAS CZ, a.s., IČ: 261 77 005 a dodavatelem.

1.2. Dodavatelem, který se rozumí zhotovitel, prodávající, dopravce, poskytovatel služby nebo i jiná osoba, se kterou COLAS uzavřel smlouvu, je povinen zajistit, aby níže uvedené požadavky uplatnil na všech úrovních svého dodavatelského řetězce, tj. u všech subjektů, které použijí ke splnění smlouvy.

1.3. *Pracovníky dodavatele* se rozumí jeho zaměstnanci a dalších fyzické osoby, které se s jeho vědomím zdržují na pracovišti, na přístupech k němu i v místech mimo provádění díla v dosahu možného účinku provozní činnosti dodavatele, jde i o zaměstnance jiných subjektů nebo OSVČ pracující na objednávku dodavatele, o pracovníky dozorčích orgánů a o návštěvy.

1.4. Dodavatel souhlasí s tím, že objednatel je oprávněn prověřit, zda dodavatel dodržuje požadavky BOZP, PO a environmentální požadavky a za tím účelem poskytnout na vyžádání součinnost, relevantní informace a podklady.

1.5. Tyto smluvní podmínky jsou nedílnou součástí smlouvy. Odchylná ujednání uvedená v textaci smlouvy mají přednost před požadavky uvedenými v tomto dokumentu všeobecné povahy.

1.6. Objednatel a koordinátor BOZP má právo zastavit činnost dodavatele po nezbytně nutnou dobu, pokud hrozí újma na zdraví nebo vznik majetkové škody na zařízení stavby. Objednatel může uplatnit sankce vůči dodavateli za vážné nebo opakované porušení smluvních podmínek nebo právních požadavků BOZP a PO.

2. Požadavky na zajištění BOZP a PO

2.1. Dodavatel musí dodržovat zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, právní předpisy v oblasti BOZP a PO a ostatní požadavky specifikované zejména ve a) vyhodnocení bezpečnostních rizik dodavatelem, b) vyhodnocení bezpečnostních rizik objednatel, c) v Plánu BOZP koordinátora podle zákona

č. 309/2006 Sb. (dále jen „Plánu BOZP“), d) v pracovních technologickém postupu dodavatele, e) v uživatelských příručkách strojů a zařízení.

2.2. Dodavatel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků dle odst.1.3. po celou dobu provádění díla. Objednatel neodpovídá za případný úraz pracovníka dodavatele a za škodu jím způsobenou, a to na pracovišti dodavatele i mimo něj v místech, které objednatel nepředal dodavateli do užívání.

2.3. Pracovníci dodavatele musí mít veškeré potřebné vzdělání, kvalifikaci, zkušenosti, fyzickou i duševní schopnost, jsou řádně proškoleni dodavatelem ohledně opatření k prevenci bezpečnostních rizik týkajících se provádění díla, jsou ze zdravotního hlediska způsobilí k provádění příslušné činnosti a mají k ní příslušná oprávnění. Dodavatel se zavazuje provádět krátkou poradou s dělníky k aktuálním rizikům BOZP (Tool Box Meeting) minimálně 1x týdně za účelem bezpečné koordinace prací. Dále se zavazuje k vedení a uchování povinných evidencí (např. o poskytnutých OOPP, o pracovní době) v rozsahu dle právních předpisů. Doklady o odborné způsobilosti pracovníků (profesní průkazy) musí mít pracovníci na pracovišti a na vyžádání objednatel nebo koordinátora BOZP je předložit ke kontrole.

2.4. Pracovníci dodavatele musí být před zahájením práce prokazatelně seznámeni s obsluhou vlastních či zapůjčených strojů, nářadí a zařízení (s návody k obsluze), musí být vybaveni, seznámeni s použitím a při práci použít vhodné OOPP pro jejich pracovní činnost, minimálně však ochrannou pracovní přilbu, pracovní oděv s reflexními prvky a nebo výstražnou reflexní vestu oranžové barvy, ochrannou kotníkovou pracovní obuv. Další OOPP dle druhu vykonávané práce, ochranné pracovní rukavice, ochranné pracovní brýle apod. Minimálním požadavkem na pracovní oděv jsou dlouhé kalhoty a triko s dlouhým rukávem. Krátké kalhoty a trika bez rukávů nejsou přípustné. Přilba není vyžadována v administrativním zázemí stavby a místech mimo výkon stavební práce, reflexní vesta se nepoužije při práci s otevřeným ohněm (např. při svařování). Dodavatel je povinen zajistit, aby pracovníci dodrželi zákaz kouření ve vymezených částech pracoviště nebo staveniště a užívali pouze vyhrazených toalet.

2.5. Dodavatel je povinen aktivně spolupracovat s objednatel při vzájemném seznámení s riziky prací a účastnit se koordinačních porad a vzdělávacích akcí pořádaných na stavbě objednatel pro zajištění BOZP a PO. Dodavatel musí poskytovat koordinátorovi BOZP součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení Plánu BOZP a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

Dodavatel je povinen před nástupem k provedení díla:

2.6. písemně informovat nejpozději do 8 dnů (zákonná lhůta) před zahájením prací na staveništi určeného koordinátora a objednatel o pracovních a technologických postupech, které

pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik spojených s těmito postupy, včetně opatření přijatých ke zvládnutí rizik,

2.7. písemně zpracovat vyhodnocení bezpečnostních rizik a pracovní-technologický postup pro jím prováděné práce a prokazatelně s nimi seznámit zástupce objednatele nejpozději 3 dny před zahájením provádění díla. Pracovní-technologický postup a/nebo vyhodnocení rizik musí obsahovat preventivní opatření se zvláštním zřetelem na činnosti se zvýšeným rizikem BOZP a PO (pohyb strojů a mechanizace, zajištění výkopů, dočasné stavební konstrukce, práce ve výšce, práce s vyhrazeným zařízením, práce s otevřeným ohněm ad.). Přísnější opatření stanovená objednatelem nebo koordinátorem v Plánu BOZP mají přednost,

2.8. určit zástupce BOZP a PO - osobu odpovědnou za soulad s požadavky objednatele a koordinátora BOZP, která bude trvale na staveništi, jméno a tel. kontakt sdělí objednateli,

2.9. předložit zástupci objednatele doklady o revizích a způsobilosti strojů a zařízení (v elektronické či písemné formě) nejpozději v den zahájení provádění práce se strojem či zařízením, dále je povinen udržovat je v platnosti, mít je na pracovišti k dispozici a na vyžádání je předložit ke kontrole,

2.10. zajistit přítomnost všech pracovníků k provedení vstupního zaškolení na stavbě objednatelem nebo koordinátorem BOZP před zahájením prací a před nástupem nového pracovníka,

2.11. předložit (pokud použije lešení) protokol o předání lešení do užívání,

2.12. předložit (pokud použije jeřáb) systém bezpečné práce podle ČSN ISO 12480-1 (lifting management plan), jeřábnické a vazačské průkazy.

Dodavatel je povinen v průběhu provádění díla:

2.13. vést průběžně a přehledně evidenci svých pracovníků na pracovišti;

2.14. poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP a bezpečnostním specialistům objednatele potřebnou pro plnění jejich úkolů v BOZP a PO po celou dobu zapojení do realizace stavby, plnit jejich pokyny a nápravu závad provádět bez zbytečného prodlení,

2.15. kontrolovat práce z hlediska BOZP určeným zástupcem dle čl. 2.8., soustavně vyžadovat plnění požadavků,

2.16. přerušit práce pokud nejsou vytvořeny bezpečné podmínky nebo jednání pracovníků není bezpečné,

2.17. zajistit dodržování bezpečnostního a dopravního značení a jiných upozornění vydaných vedení stavby. Dodržovat řady stavby, byl-li s nimi dodavatel seznámen (logisticky, traumatologicky apod.),

2.18. přehodnotit rizika BOZP a PO při změně technologie nebo postupu a informovat o změně koordinátora BOZP,

2.19. uchovávat v dosahu pracoviště doklady o způsobilosti používaných zařízení, vést evidenci o provedených revizích a o provozních kontrolách zejména používaných strojů,

elektrických, zdvihacích, tlakových zařízení, lešení a žebříků. Na výzvu objednatele nebo koordinátora BOZP je předložit ke kontrole,

2.20. uchovávat v dosahu pracoviště doklady o způsobilosti pracovníků včetně poddodavatelů a jejich pracovníků – zejména lešenářské, vazačské, jeřábnické, svářečské průkazy, na výzvu objednatele nebo koordinátora BOZP je předložit ke kontrole;

2.21. identifikovat zařízení (rozvaděč, svářeči soupravu, sklad, kontejner, plošinu) štítkem s názvem firmy, jménem odpovědné osoby a jejím tel. číslem.

2.22. provést práce za vysokých teplot (svařování ad.) pouze po předchozím písemném povolení objednatele a dle podmínek v něm uvedených. Objednatel mu k tomu poskytne potřebnou součinnost;

2.23. zajistit dostatečný počet přenosných hasicích prostředků v množství a typu dle povahy prováděné práce a uložených hořlavých věcí.

2.24. zajistit věci a materiál proti pádu se zvláštním zřetelem na tlakové láhve a bezpečné uložení/stohování stavebních výrobků a materiálu,

2.25. zabezpečit pracoviště, zejména výkopy, kanály, prohlubně, šachty atd. předepsaným ochranným zabezpečením proti pádu osob a věcí,

2.26. zajistit pracovníky na pracovišti ve výšce nad 1,5m přednostně prvky kolektivní ochrany (pevným zábradlím) nebo osobním jištěním, v koši vysokozdvizné plošiny musí vždy použít také prostředky osobního jištění (celotělový postroj a úvazek), se způsobem použití osobního jištění musí být pracovníci předem prokazatelně seznámeni,

2.27. použít jen identifikované vázací prostředky a řetězy s bezpečnostní pojistkou,

2.28. použít jen stroje a zařízení v bezvadném stavu a se všemi identifikačními a bezpečnostními prvky výrobce, použít zvukovou signalizaci a/nebo světelnou signalizaci strojů, které jsou jimi vybaveny,

2.29. Použít bezpečné el. rozvaděče a přívodní/prodlužovací kabely nevykazující poškození, zajistit je proti poškození (vyvěšení, nepřejíždění stroji a vozidly),

2.30. viditelně označit nástup na lešení (ve fázi výstavby, při používání i při demontáži) dobře viditelným identifikačním štítkem (např. PERI) nebo visačkou informující uživatele o kompletnosti lešení a povolení k užívání nebo nekompletnosti lešení a zákazu užívání. Bez identifikace štítkem dodavatel nesmí lešení nepoužít. Žebřík smí dodavatel použít jen pro krátkodobé práce, použití dřevěného žebříku je zakázáno.

2.31. zajistit betonářskou výztuž proti napíchnutí pracovníků (ochranné krytky a lišty) v pracovních exponovaných místech.

2.32. informovat bez zbytečného prodlení prostřednictvím zástupce dodavatele uvedeného v čl. 2.8. v případě vzniku

skoronehody nebo jakékoli mimořádné události v oblasti BOZP, PO (např. úraz, požár) nebo OŽP (např. únik provozních náplní) a o události provést stručný záznam,

2.33. vyloučit u svých pracovníků a subdodavatelů požití a vliv drog, alkoholu a jiných omamných látek na pracovišti a vyloučit jejich vnesení do prostor staveniště. V průběhu provádění díla je objednatel a koordinátor BOZP oprávněn u pracovníka dodavatele provádět kontrolu na přítomnost alkoholu a/ nebo drog. Pracovník dodavatele, u něhož byla zjištěna přítomnost alkoholu nebo některé z výše uvedených látek, musí neprodleně a trvale opustit staveniště; Pracovník, který se odmítá podrobit dechové zkoušce, je posuzován jako ten, u něhož byla přítomnost alkoholu či drog zjištěna. Právo vykázat jej okamžitě ze staveniště jménem dodavatele má v tomto případě i objednatel a koordinátor BOZP. Tento postup objednatel nemá vliv na řádnost a včasnost plnění dodavatele.

2.34. zajistit dozor nad prováděním dalších prací odborně způsobilou osobou v prevenci rizik v případě, kdy náprava a nápravná opatření k nedostatkům v BOZP a PO nejsou účinné.

3. Požární ochrana

3.1. Dodavatel nesmí na staveništi rozdělávat a pracovat s otevřeným ohněm vyjma případů, pro které objednatel vydal na žádost dodavatele povolení pro práci za zvýšených teplot. V takovém případě dodavatel určí požární dozor.

3.2. Dodavatel je povinen dodržovat právní a jiné předpisy o požární ochraně a dbát pokynů objednatel a/nebo koordinátora BOZP v oblasti požární ochrany na staveništi.

3.3. Dodavatel je povinen stanovit nutná protipožární opatření, před zahájením práce proškolit pracovníky v oblasti požární ochrany své zaměstnance a provádět na předaném staveništi kontrolní činnost v požární ochraně.

3.4. O požáru vzniklém na předaném staveništi je dodavatel povinen bez zbytečného odkladu písemně vyrozumět objednatel. Tím není dotčena povinnost dodavatele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru ani jiné povinnosti vyplývající z právních předpisů o požární ochraně.

3.5. Při činnostech a při provozování zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím, v prostorách se zvýšeným požárním nebezpečím dodavatel odpovídá za jejich požární zabezpečení, musí zamezit vzniku požáru odstraňováním hořlavých látek, vybavením hasicími prostředky, požárním dozorem a zřízením dostatečných únikových cest. Záměr na dočasné uložení hořavin a paliva na staveništi v množství větším než 1000 litrů oznámí minimálně 5 dnů předem objednateli.

3.6. Dodavatel je na staveništi povinen zajistit následný dozor po ukončení prací s otevřeným ohněm nebo jiných činnostech se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v rozsahu podle právních předpisů o požární ochraně a příslušných českých technických norem.

4. Způsob zajištění ochrany ŽP

4.1. Dodavatel se zavazuje k šetrnému provádění díla s ohledem na ochranu životního prostředí a k odpovědnosti za dodržování právních předpisů upravujících ochranu životního prostředí, nakládání s odpady a k ekologické prevenci. Dále se zavazuje k součinnosti při snižování negativních dopadů provádění stavby na životní prostředí popsanych v dokumentaci vyhodnocení environmentálních aspektů stavby v souladu s požadavky systému environmentálního managementu objednatel podle ČSN EN ISO 14 001:2016.

4.2. Dodavatel se zavazuje k hospodárnému využití paliv, zdrojů energií a vody a aktivně omezovat emise hluku, prachu, kouře a vibrací se zvláštním zřetelem na obyvatel v okolí stavby.

4.3. Spalování věci, odpadu a přebytků stavebního materiálu je v prostoru staveniště přísně zakázáno. Výjimkou je suchý rostlinný materiál, který může být spálen po předchozím souhlasu objednatel a místního hasičského záchranného sboru a jimi stanovených podmínek.

4.4. Dodavatel se jako původce odpadů zavazuje veškeré odpady a obaly, které vzniknou při provádění díla, průběžně třídít na místě jejich vzniku podle Katalogu odpadů stanoveného vyhláškou Ministerstva životního prostředí v platném znění, shromažďovat je odděleně podle druhů na místech označených kódem a názvem odpadu, podporovat jejich další využití, zajistit je proti nežádoucímu úniku a odstraňovat je průběžně a na vlastní náklady oprávněnou osobou podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Současně se zavazuje vést průběžnou evidenci o odpadech odstraněných ze stavby a na vyžádání stavbyvedoucího objednatel ji do 5 pracovních dnů předložit k nahlédnutí.

4.5. Dodavatel se zavazuje udržovat pořádek na pracovišti a dodržovat pokyny objednatel pro nakládání s odpady na staveništi a dodržovat pokyny specialisty - ekologa objednatel.

4.6. Dodavatel předloží objednateli nejpozději ke dni předání díla výpis z evidence o odpadech odstraněných ze stavby spolu s doklady o jejich odstranění (kopie vážních listů a evidenčních listů pro přepravu nebezpečného odpadu).

4.7. Dodavatel se zavazuje, že každý obal (včetně nepůvodního obalu) obsahující jím používanou nebezpečnou chemickou látku nebo směs, nebo vyprodukovaný nebezpečný odpad bude označen výstražným symbolem nebezpečnosti podle Nařízení (ES) č. 1272/2008, o klasifikaci, označování a balení látek a směsí a na pracovišti bude k dispozici bezpečnostní list látky nebo směsi zpracovaný dle požadavků nařízení ES 1907/2006 (REACH) a/nebo identifikační list produkovaného nebezpečného odpadu.

4.8. Dodavatel se zavazuje použít k provedení díla pouze technicky způsobilá vozidla, mechanismy a zařízení nevykazující únik provozních náplní nebo jiných nebezpečných látek. Drobné úkapy mohou být řešeny sorpčním kobercem

umístěným pod stroj/vozidlo při parkování mimo pracovní dobu na místě provádění díla.

4.9. Dodavatel uloží kapalnou stavební chemii, provozní náplně a/nebo paliva s nebezpečnou vlastností a kapalně odpady v obalech nad 20 l na nepropustné záchytné vaně o minimálním objemu rovnající se největšímu uloženému obalu. Způsobem uložení dodavatel zabrání kontaktu obalů obsahujících tyto látky s vodou, deštěm nebo se sněhem. dodavatel zajistí místo přelévání nebo rozlévání nebezpečných chemikálií nebo tekutých odpadů na staveništi proti úniku. Dodavatel nepoužije nepovolený obal od požitaviny (např. PET lahev) k úschově nebezpečné chemické látky. Dočasné uložení hořlavých kapalin (včetně odpadů) nad 1000 litrů a tlakových nádob nad 10 ks na staveništi je možné pouze s předchozím souhlasem objednatele.

4.10. Dodavatel, který na staveništi soustředil kapalně nebezpečné chemické směsi nebo tekuté nebezpečné odpady o celkovém objemu nad 200 l, se zavazuje mít na staveništi k dispozici minimálně 10 kg sorpčního granulátu pro případ havarijní události.

4.11. Dodavatel se zavazuje umožnit v průběhu provádění díla kontrolu opatření k ochraně životního prostředí a související dokumentace a řídit se nařízeními k nápravě zjištěných nedostatků vydanými stavbyvedoucím objednatele, popř. odpovědným pracovníkem objednatele.

5. Povinnost dodavatele prokazatelně seznámit další osoby s těmito smluvními podmínkami

5.1. Dodavatel je povinen s těmito smluvními podmínkami prokazatelně seznámit všechny další osoby podílející se jako poddodavatelé na jeho plnění na staveništi a písemně je zavázat k jejich dodržování minimálně ve stejném rozsahu jako je sám zavázán ve vztahu k objednateli. Tím nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.

6. Závěrečná ustanovení a sankce

6.1. Nesplnění jakékoliv povinnosti podle těchto minimálních požadavků je považováno za podstatné porušení smluvních povinností.

6.2. Za podstatné porušení smluvních povinností dodavatele se považuje rovněž, pokud pracovník dodavatele dle čl. 1.3.

- a) pracuje nebo chová se takovým způsobem, že vystavuje sebe nebo své okolí riziku vážného zranění nebo smrti nebo vzniku významné majetkové škody nebo
- b) opakovaně i přes upozornění porušuje požadavky týkající se BOZP, PO nebo OŽP.

6.3. Pokud dodavatel, resp. jeho pracovník dle čl. 1.3. prokazatelně poruší požadavek v oblasti BOZP nebo PO nebo OŽP stanovený právními předpisy nebo sjednaný podle smlouvy

a těchto smluvních podmínek, má objednatel vůči dodavateli právo na smluvní pokutu. Výše smluvních pokut za každý jednotlivý případ porušení povinností v oblasti BOZP a/nebo PO je sjednána takto:

Popis	Sankce	Opakovaně nebo u stejné osoby
Vznik ekologické škody (např. kontaminace vody, půdy, úhyn živočichů, nepovolené kácení)	100 000 CZK	
Pracovní úraz vyžadující lékařské ošetření a pracovní neschopnost delší než 30 dní	50 000 CZK	
Pracovník má pozitivní výsledek zkoušky na alkohol nebo drogu nebo odmítnutí zkoušky nebo výskyt alkoholu/drog na pracovišti.	20 000 CZK	
Neohlášení úrazu (objednateli do 3 dnů) vyžadujícího lékařské ošetření nebo pracovní neschopnost >1 pracovní den, požáru, nehody stroje či vozidla, pádu konstrukce, úniku provozních náplní zástupci objednatele.	10 000 CZK	15 000 CZK
nepředání výpisu evidence o produkci odpadů ze stavby a souvisejících dokladů objednateli.	10 000 CZK	
Nezajištěný pracovník při práci ve výšce (chybí jednotycové zábradlí nad 1,5 m pracovní podlahy nebo dvou tyčové zábradlí nad 2 m pracovní podlahy nebo chybí osobní jištění) nebo nezajištění hrany pádu při práci ve výšce.	5 000 CZK	10 000 CZK
Nezakrytí otvorů a šachet proti pádu osob nebo předmětů z výšky nebo do hloubky (nařízení vlády č. 362/2005 Sb.)	5 000 CZK	10 000 CZK
Porušení pravidel pro zajištění a provádění výkopových prací, zajištění stability stěn výkopů nebo zajištění proti pádu osob (viz. příloha č. 3 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb.),	5 000 CZK	10 000 CZK
Použití lešení, které nebylo písemně předáno do užívání držitelem lešenařského průkazu	5 000 CZK	10 000 CZK
Neoprávněná práce či manipulace se strojem či zařízením pracovníkem bez požadovaného profesního	5 000 CZK	10 000 CZK

průkazu nebo osvědčení příslušné skupiny apod.			jiné vážné porušení povinnosti v oblasti BOZP, PO, nebo OŽP stanovené právním předpisem, ohrožující život a zdraví	1 000 CZK	2 000 CZK
Významný únik provozních náplní ze stroje ve špatném technickém stavu	5 000 CZK	10 000 CZK	Chybějící revize/ doklad o revizní zkoušce na zařízení dodavatele	1 000 CZK	2 000 CZK
Pracovník vykonávající práci a neabsolvoval vstupní školení BOZP včetně seznámení s riziky	5 000 CZK		Nezajistí označená místa a prostředky pro jím produkované odpady	1 000 CZK	2 000 CZK
Použití poškozených vázacích prostředků (nečitelný/chybějící ID štítek, chybí bezpečnostní pojistka řetězu, jiná poškození).	2 000 CZK	4 000 CZK	nebezpečné chemikálie nebo odpady v obalech objemu nad 200 l nezajištěné záchytnou vanou proti úniku nebo ponechané venku působení klimatických vlivů	1 000 CZK	2 000 CZK
Provádění práce s otevřeným ohněm bez předchozího povolení objednatele nebo místní v prostoru stavby; množství hořavin nad 1000 l nebo tlakových lahví ≥10 ks bez vědomí objednatele.	2 000 CZK	4 000 CZK	Nepoužití základních osobních ochranných prostředků (ochranné přilby, pracovní obuvi, reflexní vesty, pracovního oděvu) v rozporu s čl. 2.4.	500 CZK	1 000 CZK
Porušení požadavku na bezpečný provoz vyhrazených technických zařízení (zdvihacích, tlakových a plynových)	1 000 CZK	2 000 CZK	Porušení zákazu kouření ve vyhrazených zónách a pracovištích dle plánu organizace výstavby	500 CZK	1 000 CZK
Práce v ochranném pásmu pracujícího stroje.	1 000 CZK	2000 CZK	Porušení zákazu používání dřevěného žebříku, použití poškozeného žebříku	500 CZK	1 000 CZK
Nepředložení pracovní-technologické postupu objednateli a koordinátorovi BOZP (by-li určen) v zákonné lhůtě 8 dní před zahájením práce	3 000 CZK	6 000 CZK	Nepoužití výstražné světelné či zvukové signalizace na stroji, který je systémem varování vybaven	500 CZK	1 000 CZK
Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků sloužících jako ochrana před požárem	2 000 CZK	4 000 CZK	Chybějící identifikační štítek na lešení nebo jiné dočasné konstrukci (použití povoleno/zakázáno), na které se vyskytují pracovníci	500 CZK	1 000 CZK
Provádění práce s otevřeným ohněm - neohlášení zahájení přerušení a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti s objednatelem	2 000 CZK	4 000 CZK	Porušení požadavků na bezpečný provoz elektrických vyhrazených technických zařízení a nářadí. Např. poškozené elektrické zařízení (kabely, koncovky), volný přístup do nezajištěného rozvaděče, přejíždění stroje/vozidla přes nechráněný kabel.	500 CZK	1 000 CZK
Nakládání s odpady v rozporu s právními předpisy zjm. nepořádek na pracovišti, netřídění využitelných složek odpadů, nepovolené míšení odpadů, jejich nadměrná produkce.	2 000 CZK	4 000 CZK	Tlakové láhve nebo soupravy nezajištěné proti pádu nebo poškozené (hadice, tlakoměry..)	500 CZK	1 000 CZK
kouření při práci v prostoru slaveniště (v prostoru probíhající práce, kde není obecně vhodné kouřit, v uzavřených skladech, v blízkosti hořlavých látek a kapalin)	1 000 CZK	2 000 CZK	Chybějící bezpečnostní prvky strojů a nářadí (např. kryt úhlové brusky, kotoučové pily).	500 CZK	1 000 CZK
			Neoznačená chemikálie s nebezpečnou vlastností v PET	500 CZK	1 000 CZK

COLAS



láhvi od nápoje na pracovišti
dodavatele

Neoznačený obal výstražným
symbolem nebezpečnosti
obsahující kapalnou
nebezpečnou chemickou směs
nebo kapalný nebezpečný
odpad, nezajištěný obal proti
úniku, na staveništi není k
dispozici bezpečnostní list nebo
identifikační list nebezpečného
odpadu

500 CZK 1 000 CZK

PLNÁ MOC

Společnost
COLAS CZ, a.s.
IČO: 261 77 005

se sídlem Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka č. 6556
(dále jen „Společnost“),

kteřou zastupují Ing. Tomáš Krones, předseda představenstva a Ing. Maxim Kokočev, člen představenstva,

tímto uděluje

plnou moc

Ing. Janu Šilhánovi
Zaměstnanci Společnosti – řediteli oblasti Čechy
datum narození: 26.2.1979
bytem Máchova 857, Mnichovo Hradiště, PSČ: 295 01
(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení oblasti Čechy. Zmocněnec je oprávněn činit za Společnost pouze právní jednání níže specifikované, k nimž při řízení organizační jednotky obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- a) jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- b) účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy včetně smluv o společnosti uzavíraných s třetími osobami za účelem podání společné nabídky, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 50 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- c) podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 10 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- d) podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 10 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- e) podepisovat dohody o narovnání do výše 100 000,- Kč;
- f) uzavírat nájemní a obdobné smlouvy, jejichž předmětem je užívání věcí movitých a nemovitých pro potřeby konkrétní zakázky realizované zmocněncem řízené organizační jednotky, kde roční nájemné nepřesáhne částku 250 000,-Kč;
- g) objednávat a nakupovat materiál, vybavení a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky do výše 10 mil. Kč; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- h) řídit, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společnosti včetně kontroly dodržování zásad a předpisů ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce;

- i) zastupovat Společnost ve správních řízeních podle stavebního zákona, zákona o pozemních komunikacích, zákona o provozu na pozemních komunikacích a prováděcích předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Společnosti;
- j) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním či správním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. oblasti Čechy, a celková výše škody nepřesahuje částku 50 000,- Kč;
- k) zastupovat Společnost ve správním řízení, pokud maximální výše hrozící pokuty nepřesahuje 2 mil. Kč a zmocnit další osoby k převzetí protokolů z kontrol a vzdání se práva námitek proti nim od orgánů státní správy;
- l) zmocnit další osoby k zastupování Společnosti při úkonech a jednáních v rozsahu této plné moci. Zmocněnec však není oprávněn takto udělit generální plnou moc.

Tato plná moc nabývá platnost 1.3.2026 a je platná do 31.12.2026.

V Praze

Ing. TOMÁŠ
KRONES

Digitálně podepsal
Ing. TOMÁŠ KRONES
Datum: 2026.02.10
10:47:16 +01'00'

.....
COLAS CZ, a.s.
Ing. Tomáš Krones
předseda představenstva

Ing. Maxim
Kokočev

Digitálně podepsal
Ing. Maxim Kokočev
Datum: 2026.02.10
10:43:28 +01'00'

.....
COLAS CZ, a.s.
Ing. Maxim Kokočev
člen představenstva

Zmocnění v celém rozsahu přijímám.

Ing. Jan
Šilhán

Digitálně
podepsal Ing. Jan
Šilhán
Datum:
2026.02.10
12:11:06 +01'00'

.....
Ing. Jan Šilhán