

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

jejímž jménem jedná Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

č. smlouvy: 3495/00066001/2014

**Město Bakov nad Jizerou**

se sídlem: Mírové náměstí 208, 294 01 Bakov nad Jizerou

IČO: 00237418

DIČ: CZ00237418

jejímž jménem jedná Radim Šimáně, starosta

č. smlouvy: 244/2014

dále jen „**Objednatel**“ na straně jedné

a

**SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED**

se sídlem: Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČO: 480 35 599

DIČ: CZ48035599

bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s., číslo účtu: 169818406/0600

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

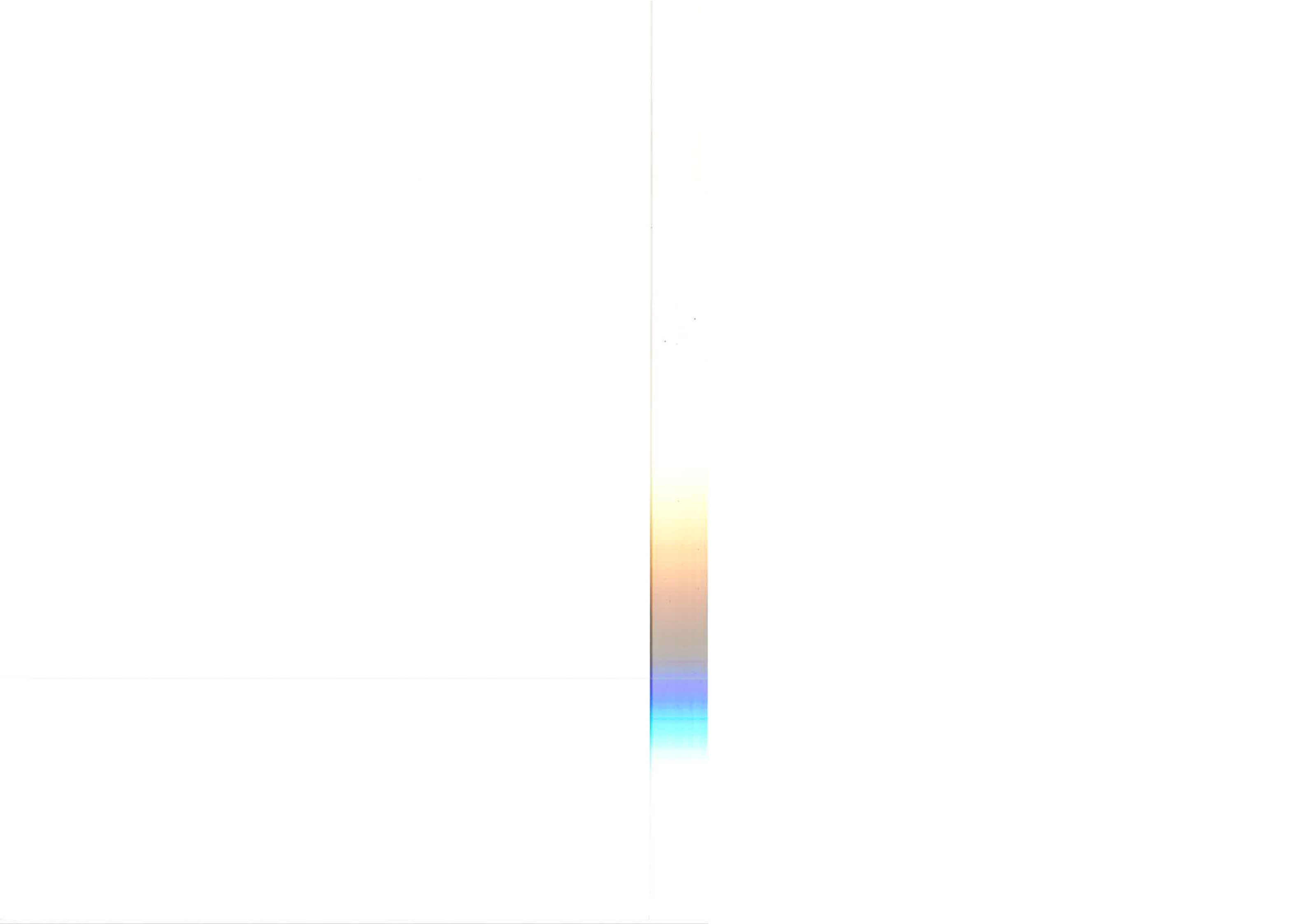
jejímž jménem jedná Ing. Richard Franc, ředitel oblasti Praha a Ing. Ingrid Jarošová, vedoucí oddělení přípravy a kalkulací (oba společně na základě plné moci)

č. smlouvy:

dále jen „**Zhotovitel**“ na straně druhé(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)uzavírají ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „**občanský zákoník**“), tuto**smlouvu o dílo**(dále jen „**Smlouva**“):**Článek 1.****Předmět Díla**

- 1.1. Předmětem Smlouvy je provedení a dokončení stavebních prací „**II/610 Chudoplesy, dopravně – bezpečnostní opatření**“, a to v následujícím rozsahu:

h



1.2. Předmětem stavby je provedení bezpečnostních opatření na průtahu silnice II/610 v obci Chudoplesy. Cílem řešení je zpomalení dopravy projíždějících vozidel, uspořádání uličního prostoru a jeho doplnění o prostor pro bezpečný pohyb chodců. Stavba je situována ve 3 lokalitách – vjezd do obce od Bakova, centrální část obce s přechodem pro chodce a doplnění místa pro přecházení u zastávky autobusu.

1.3. **Část 1: II/610 CHUDOPLESY, DOPRAVNĚ – BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ (dále PD1):** Předmětem stavby je provedení bezpečnostních opatření na průtahu silnice II/610 v obci Chudoplesy. Cílem řešení je zpomalení dopravy projíždějících vozidel, uspořádání uličního prostoru a jeho doplnění o prostor pro bezpečný pohyb chodců. Stavba je situována ve 3 lokalitách – vjezd do obce od Bakova, centrální část obce s přechodem pro chodce a doplnění místa pro přecházení u zastávky autobusu.

#### **SO.110 – Komunikace a zpevněné plochy**

**Lokalita 1** – vjezd do obce od Bakova – na vjezdu do obce od Bakova je navržen zpomalovací ostrůvek s šířkou 2,5 m a délkou 35 m, ostrůvek z betonové dlažby; úprava protihlukového valu; chodník propojující střed obce s novou zastavbou – šířka 2,0 m, zámková dlažba; výšková úprava stávajícího oplocení – v délce cca 38 m, oplocení bude zvednuto pomocí gabionové podezdívky s max. výškou 1,0 m; odvodnění chodníku a přilehlé komunikace do nově navržených uličních vpustí zaústěných do šachet – odkud bude voda vedena částečně perforovaným potrubím do poslední šachty, ze které bude vedena betonová trouba, která bude napojena na systém otevřených podélných příkopů.

**Lokalita 2** – centrální část obce s přechodem pro chodce – propojení stávajících a nových chodníků; posunutí přechodu pro chodce, doplnění ochranného ostrůvku – šířky 2,0 m a délky 8,0 m, betonová dlažba; odvodnění do stávajících a nových uličních vpustí a do stávajícího žulového rigolu.

**Lokalita 3** – doplnění místa pro přecházení u zastávky autobusu – dělicí ochranný ostrůvek, š. 2,0 m, délky 8,0 m, betonová dlažba; nový chodník o š. 1,5 m; odvodnění do stávajících podélných příkopů nebo stávajících uličních vpustí, doplnění betonové trouby vzhledem k zasypání části stávajícího podélného příkopu.

**SO.401 – Veřejné osvětlení** – počet stožárů celkem – 10 ks, délka VO celkem je cca 340 m

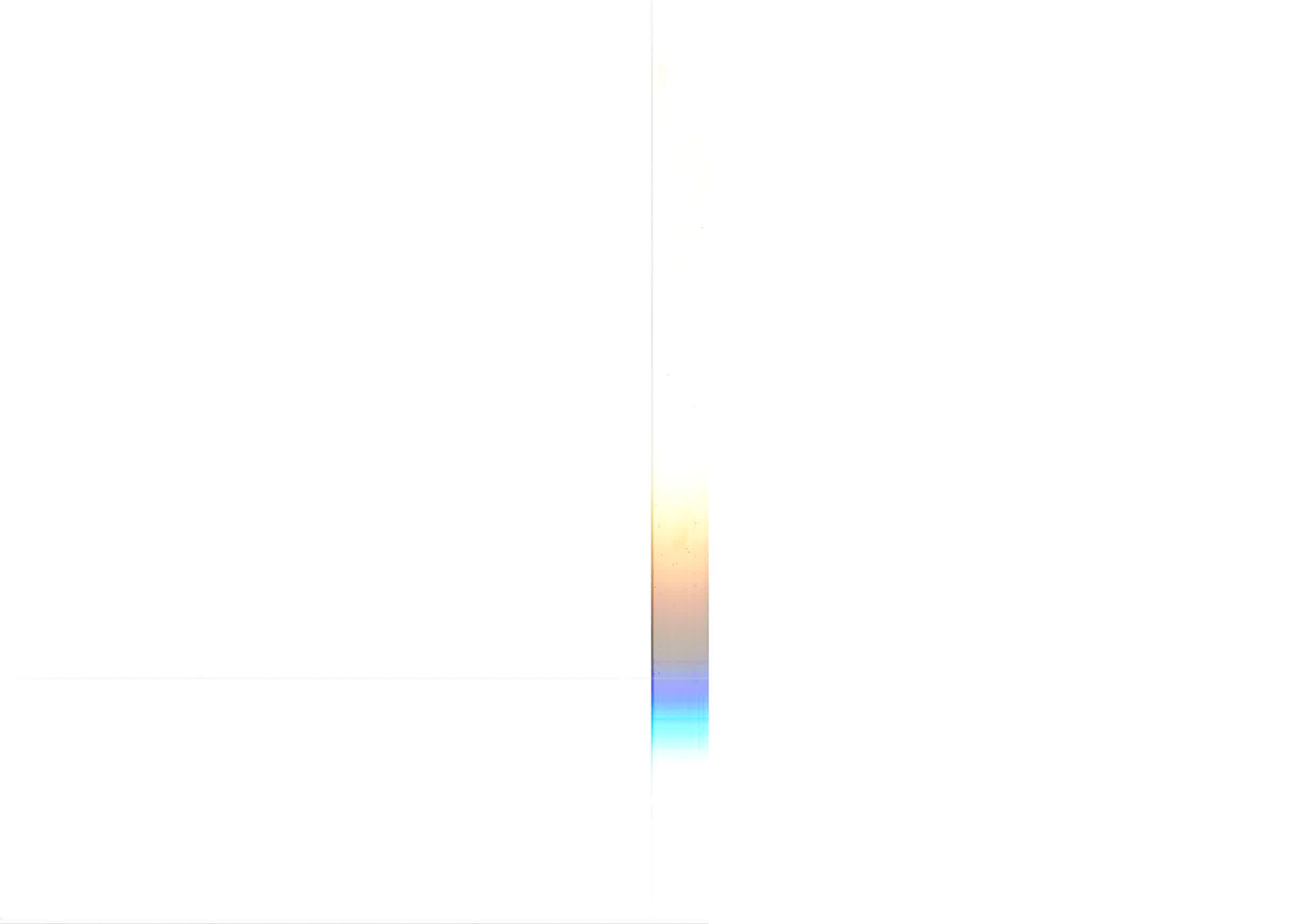
Lokalita 1 - vjezd do obce od Bakova – doplnění 4 ks stožárů

Lokalita 2 - centrální část obce s přechodem pro chodce – doplnění 4 ks stožárů

Lokalita 3 - doplnění místa pro přecházení u zastávky autobusu – doplnění 2 ks stožárů

**Část 2: Chodník podél silnice II/610 na poz.č.k.379 CHUDOPLESY – BAKOV NAD JIZ. (dále PD2):** Navržená komunikace je řešena jako místní obslužná komunikace funkční skupiny D2 dle ČSN 736110, která bude sloužit pěšímu provozu. Vybudováním této pěší komunikace dojde k bezpečnému provozu chodců a zvláště dětí, které směřují ve školním roce k autobusové zastávce. Komunikace je navržena tak, aby pokud možno kopírovala okraj stávající silnice č. II/610 s asfaltovým krytem a nezářovala ji.

1.4. Vybraný zhotovitel dopravně-bezpečnostního opatření bude před započítáním svých prací uvažovat/počítat se 14 dny pro provedení přípravných prací na vodovodu. Přípravné práce na vodovodu budou součástí dopravně-inženýrského opatření/DIO celé stavby „II/610 Chudoplesy, dopravně-bezpečnostní opatření.



1.5 Zpracování realizační dokumentace stavby dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací č.j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29.1.2007 s účinností od 1. února 2007, vč. dodatku č. 1 schváleného č.j. 998/09-910-IPK/1 dne 17.12.2009 s účinností od 1. ledna 2010 (dále jen „**Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací**“), čl. 11.4.2.1 Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací, a v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, schválené Ministerstvem dopravy – odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006 s účinností od 1. 10. 2006, příloha č. 6 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)) a interních předpisů Objednatele uvedených v čl. 5.1. Smlouvy. Součástí realizační dokumentace stavby bude oceněný srovnávací soupis prací - rozdílový rozpočet, který bude po dobu plnění Smlouvy Zhotovitelem v návaznosti na změny Díla dále aktualizován, a který je koncipován do konečného schválení jako odnímatelná příloha. Tento dokument nebude uveden v rozpisce – obsahu realizační dokumentace stavby. Zhotovitel je povinen dodržet rovněž vzorovou formu podpisového rámce realizační dokumentace stavby, která tvoří přílohu č. 5 této Smlouvy. Realizační dokumentace bude Objednateli předána:

- a) koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
- b) čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a upořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)“

1.6 Zpracování dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací a v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, Kapitola 6 – mostní objekty a konstrukce, schválené Ministerstvem dopravy – odborem pozemních komunikací, č.j. 498/06-120-RS/1, ze dne 1. 9. 2006 s účinností od 1. 10. 2006, příloha č. 6 (oba předpisy jsou uveřejněny na odkaze [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)). Dokumentace skutečného provedení stavby bude Objednateli předána:

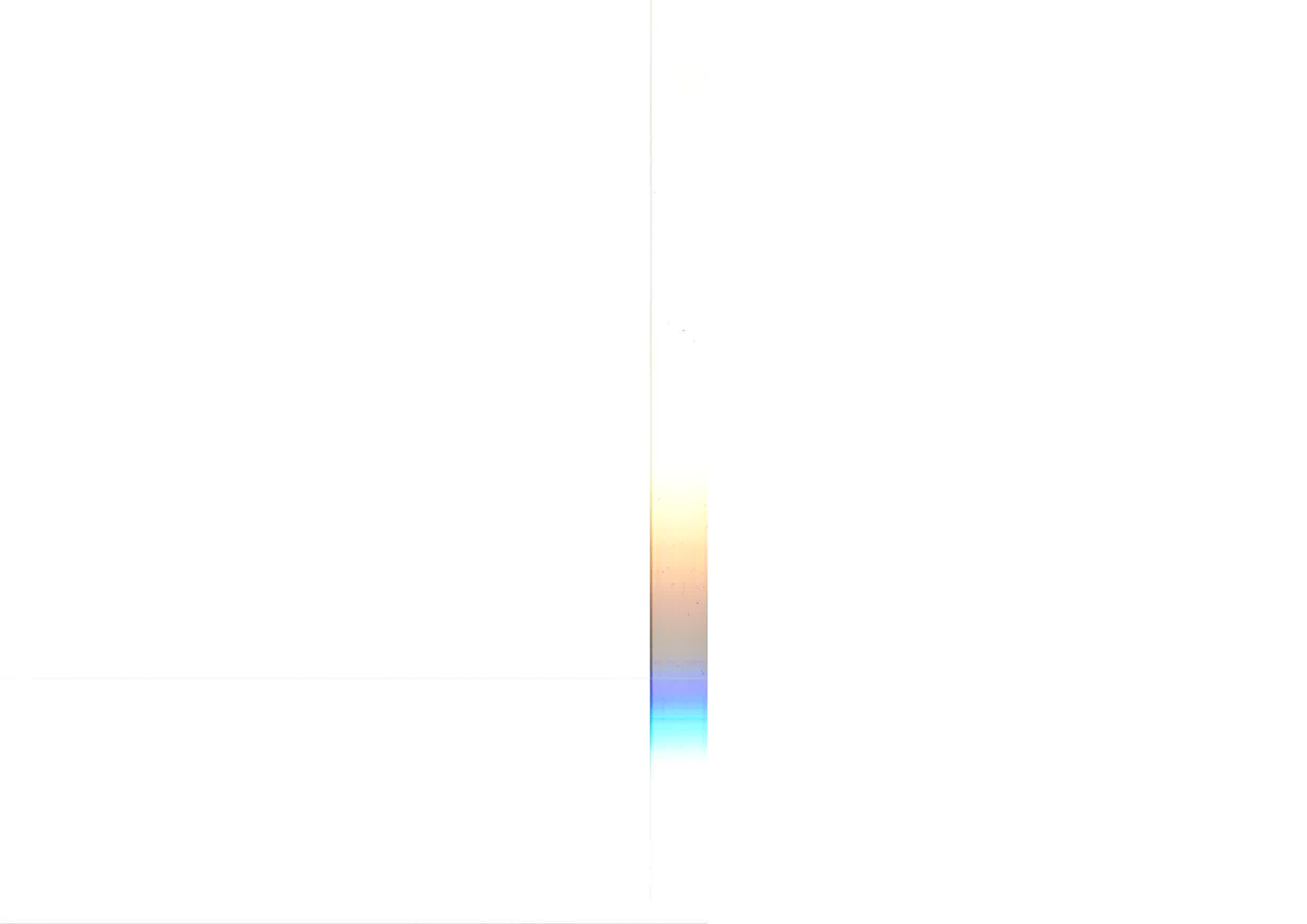
- 1.6.1.1 koncept v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.),
- 1.6.1.2 čistopis v tištěné podobě ve 3 paré a 1x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).

Veškeré provedené práce budou dle platných norem ČSN, TP (dále společně jen „**Dílo**“)

1.7 Závazné podklady pro plnění Díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v řízení předcházejícím uzavření Smlouvy (dále jen „**Zakázka**“ a „**Závazná dokumentace**“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění Díla za dostatečnou a vyhovující. Pokud dojde k rozdílům mezi projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou Díla a s jeho místními podmínkami a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení Díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu Objednatelům pouze k provedení Díla dle Smlouvy.

#### **Stavební dozor, autorský dozor projektanta**

1.1. Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla určí osobu, která bude vykonávat stavební dozor, tj. zajistí výkon povinností stavebního



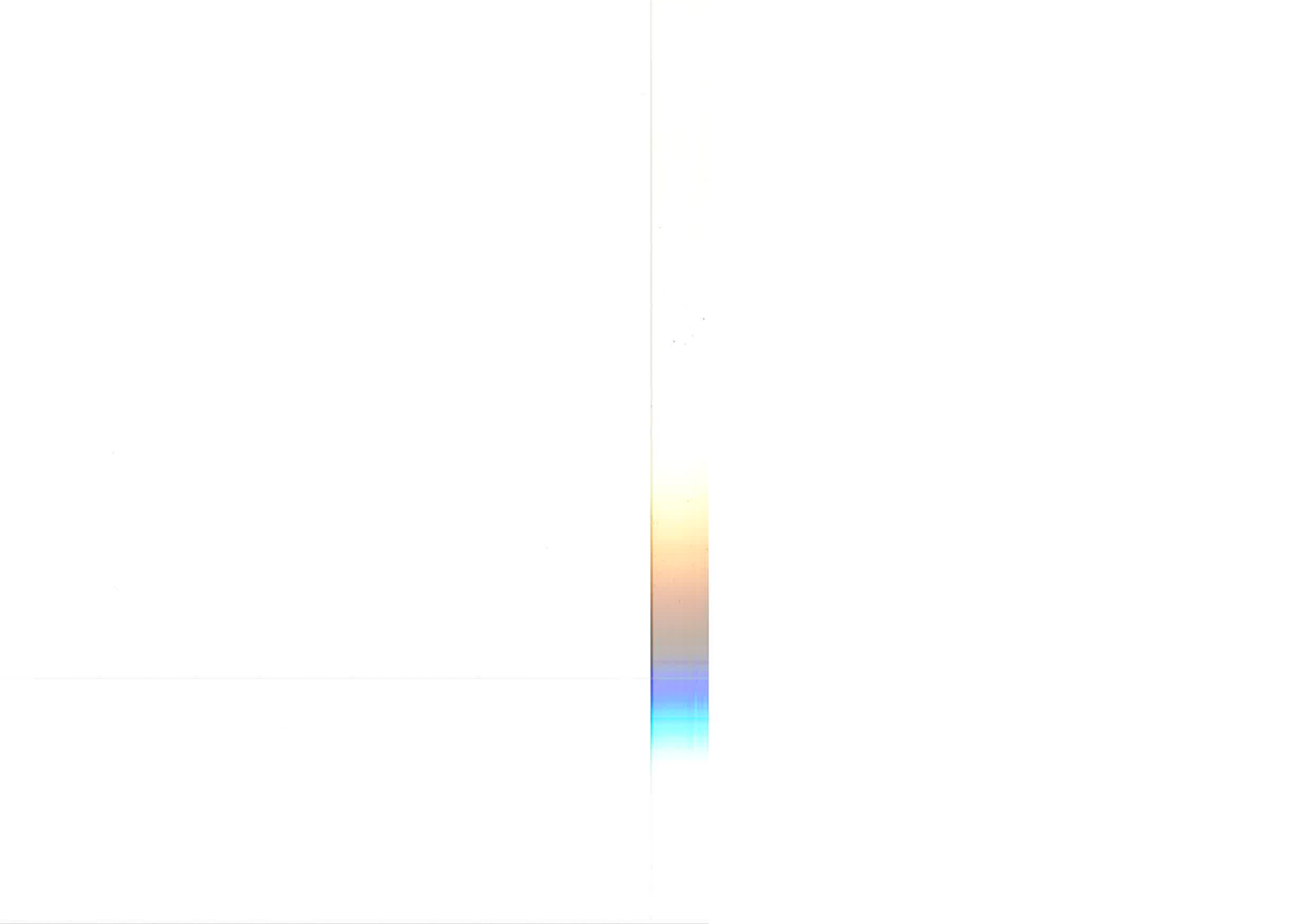
dozoru ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat Objednatele ve věci plnění Díla dle Smlouvy (dále jen „SD“). O určení osoby SD a rozsahu uděleného zmocnění bude Zhotovitel Objednatelem písemně vyrozuměn. V rozsahu uděleného zmocnění je Zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle Smlouvy vedle Objednatele rovněž SD. V pravomoci SD však není měnit Smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědnosti vyplývající ze Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje SD jakožto zástupce Objednatele respektovat.

- 2.5 Je-li to účelné s ohledem na předmět Díla, Objednatel před zahájením plnění Díla zajistí osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude Zhotovitel Objednatelem písemně vyrozuměn.
- 2.6 Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění Smlouvy nesmí v souvislosti s Dílem provádět výkon SD dle odst. 2.1. Smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2.2. Smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.

3

#### **Staveniště, stavební deník**

- 1.1. Objednatel poskytne Zhotoviteli za účelem plnění Smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro plnění Díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „Staveniště“), a to formou protokolárního předání Staveniště. Zhotovitel je povinen převzít Staveniště na základě výzvy Objednatele nebo SD. Právo vstupu a užívání Staveniště nemusí náležet výhradně Zhotoviteli. Objednatel je oprávněn Zhotoviteli odepřít předání Staveniště, pokud je Zhotovitel v prodlení s povinností předložit Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti dle odst. 5.9. Smlouvy. V případě, že Zhotovitel tento doklad nepředloží ani v přiměřené dodatečné lhůtě stanovené Objednatelem, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit.
- 1.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory Staveniště, a to až do závěrečného vyklizení Staveniště. Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze v souladu se Smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o Dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na Staveniště dopravil za účelem provádění Díla, a neumožnit přístup na Staveniště nepovolaným osobám. Povolanými osobami je personál Zhotovitele určený pro plnění Smlouvy, personál Objednatele, SD, autorský dozor projektanta, další osoby označené Objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
- 1.3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení Staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat Objednateli do 10 dnů od dokončení Díla nebo předčasného ukončení Smlouvy. V případě dokončení Díla je Zhotovitel povinen uvést Staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům Objednatele.
- 3.5 Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na Staveništi (vedení inženýrských sítí, stromy apod.). Zhotovitel je dále povinen zajistit na vlastní náklady případné přípojky a dodávku a úhradu všech médií potřebných k provádění Díla, jakož i zřídit na vlastní náklady nezbytné zařízení Staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem Objednatele, SD nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.
- 3.6 Zhotovitel na vlastní náklady zajistí označení Staveniště logem Objednatele a Zhotovitele, a to dle pokynu Objednatele. Komerční informační tabule lze na Staveništi umístit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel na vlastní náklady zajistí veškeré značení a směrové tabule na Staveništi a přístupových komunikacích vyžadované právními předpisy. Zhotovitel získá veškerá povolení, která mohou být vyžadována orgány státní správy k používání přístupových komunikací.





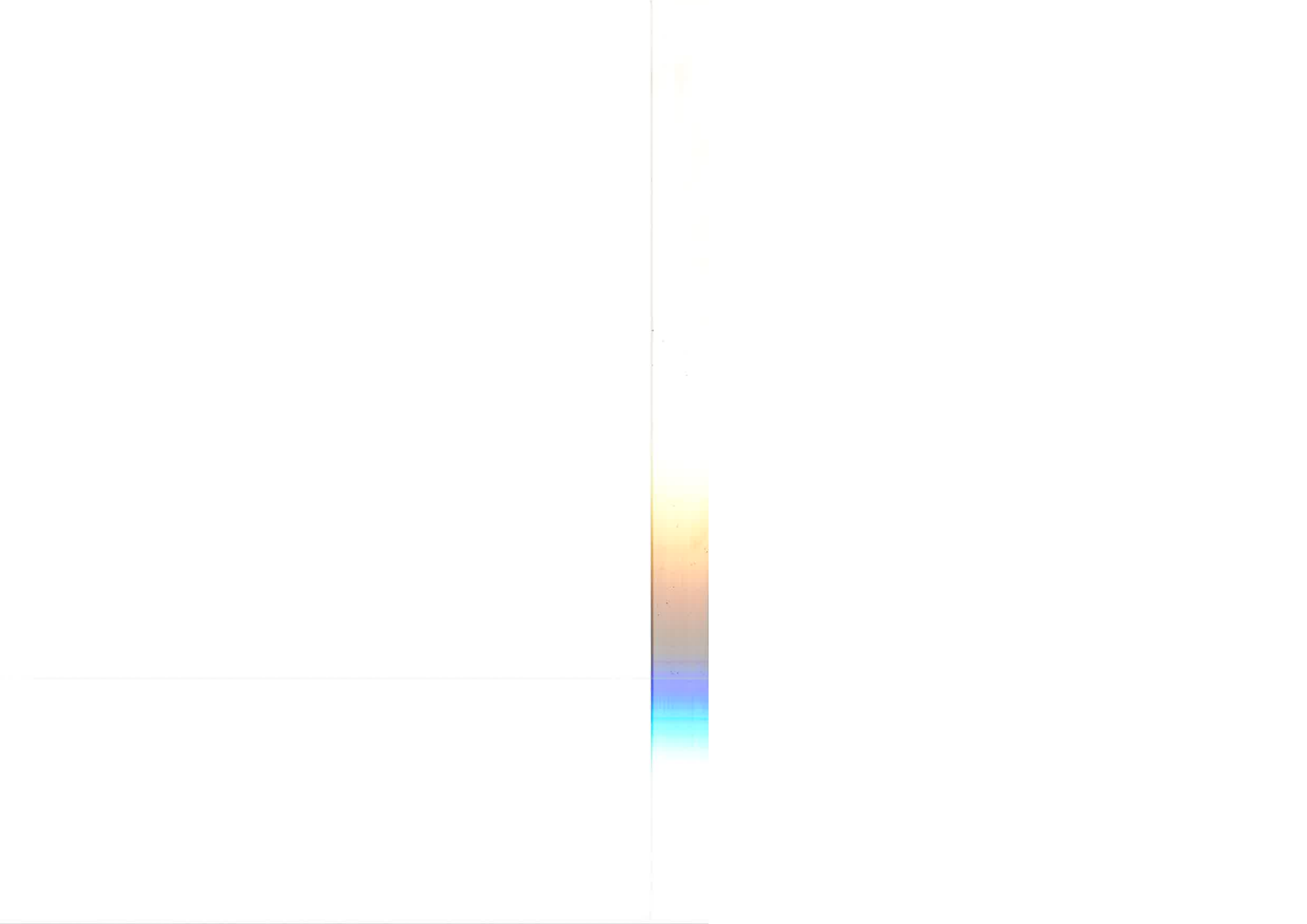
3.7 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání Staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění Smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací Objednatel, a to způsobem a v rozsahu stanoveným právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na Staveništi každý den v průběhu provádění Díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě Zhotovitele, Objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž SD a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně Smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předat stavební deník Objednateli nejpozději do 5 dnů po ukončení jeho vedení.

4

#### Doba a místo plnění

- 1.1. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce do 10 dnů od převzetí Staveniště a Dílo dokončit a předat Objednateli **do 6 měsíců** od předání Staveniště Zhotoviteli. V případě, že by předání Staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění Díla či jeho částí. Dílčí termíny plnění Díla jsou uvedeny v závazném časovém harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 5 Smlouvy.
- 4.5 Odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů, je ve smyslu § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o ZVZ**“), dále možné pouze v případě, že:
  - 4.5.1.1 na Staveništi se v průběhu provádění Díla vyskytnou přírodní fyzické podmínky, překážky nebo znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu, Zhotovitel tuto skutečnost ani s vynaložením veškeré odborné péče objektivně nemohl předvídat a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech. Posouzení splnění těchto podmínek bude provedeno Objednatel, po případném projednání s SD; nebo
  - 4.5.1.2 Objednatel bude požadovat dodatečné zkoušky, které budou mít vliv na stanovené termíny, a které: (i) nenavazují na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele, nebo (ii) neprokážou, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě; nebo
  - 4.5.1.3 Objednatel bude v prodloužení se součinností při realizaci přijímacích zkoušek (pokud jsou Smlouvou vyžadovány), a to po dobu delší 10 dnů,
  - 4.5.1.4 Dojde k nepředvídanému prodloužení při projednávání dopravně inženýrských opatření z důvodů nikoliv na straně Zhotovitele a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech,
  - 4.5.1.5 Národní památkový ústav, Policie ČR či jiný oprávněný orgán uplatní dodatečné požadavky a tato skutečnost způsobí objektivní nemožnost provést Dílo ve stanovených termínech.
- 4.6 Pokud bude provádění Díla přerušeno z důvodů výlučně na straně Objednatele (např. dle odst. 12.1. Smlouvy), má Zhotovitel právo na odpovídající prodloužení termínu provádění Díla, jakož i jednotlivých dílčích termínů. Obnovení provádění Díla bude Zhotoviteli uloženo písemným příkazem.
- 4.7 Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění Díla.

Místem plnění Smlouvy jsou v Závazné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor Staveniště. Místem předání písemných výstupů dle Smlouvy

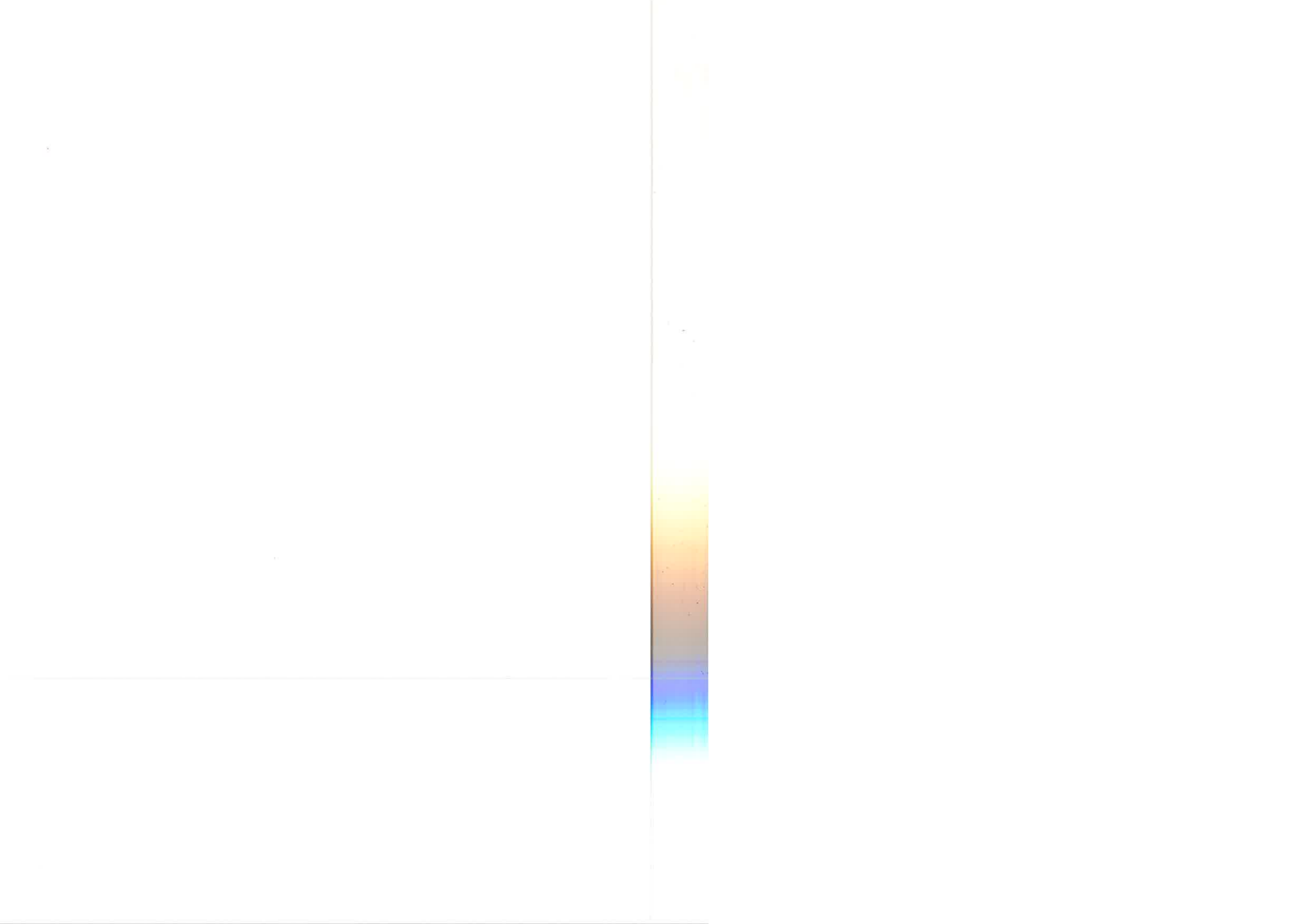


je sídlo Objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

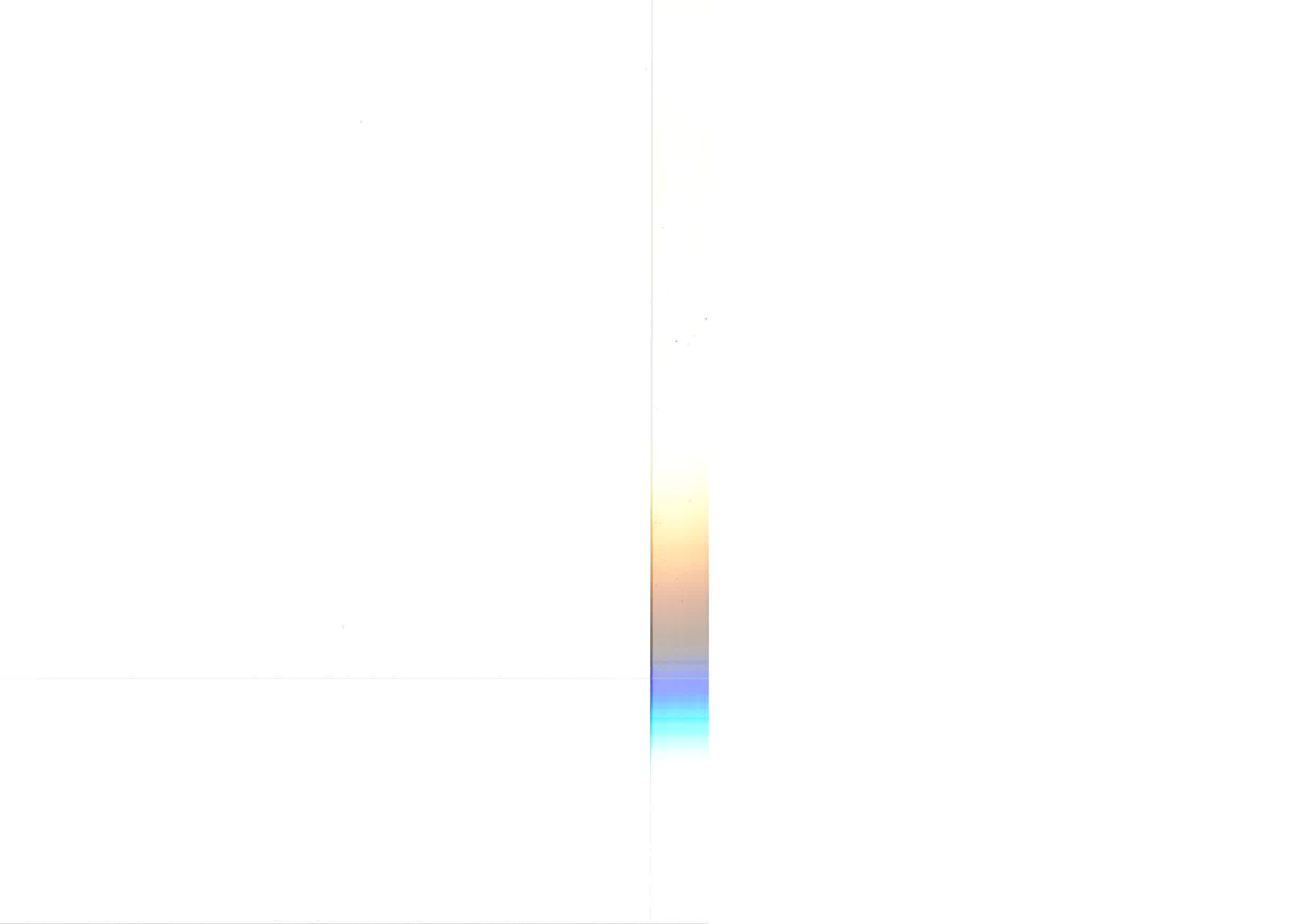
5

#### **Práva a povinnosti Zhotovitele**

- 1.1. Zhotovitel je povinen plnit Dílo v souladu se Smlouvou, s právními předpisy (vč. předpisů pracovněprávních, bezpečnostních, hygienických, požárních, zajišťujících ochranu životního prostředí a upravujících zákaz výkonu nelegální práce), s relevantními technickými a kvalitativními normami, platnými interními předpisy Objednatele a s příkazy Objednatele. Zhotovitel je povinen provést Dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržáním.
- 5.5 Zhotovitel provede Dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel poskytne veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení Díla. Zhotovitel je odpovědný za vytyčení Staveniště. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo Staveniště. Odkup nadbytečného materiálu vytěženého na Staveništi se řídí interními předpisy Objednatele (aktuálně platným předpisem je Směrnice R-Sm-16-02 ze dne 15.4.2015). Zhotovitel se tímto zavazuje při respektování právních předpisů materiál vytěžený na Staveništi (majetek Středočeského kraje) od Objednatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 Smlouvy. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené Objednatelem na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne jejich vystavení. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (Staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace Díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Zhotovitel, resp. jeho poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
- 5.6 Je-li to Objednatelem požadováno, je Zhotovitel povinen svolávat výrobní výbory k projednání realizační dokumentace stavby, a vyhotovit vždy z těchto výrobních výborů záznam. Při vypracování realizační dokumentace stavby musí Zhotovitel respektovat parametry vymezené předchozím stupněm projektové dokumentace. Zejména musí dbát na to, aby při vypracování realizační dokumentace stavby nedošlo k nárůstu ceny v důsledku projektových změn. Za tímto účelem je Zhotovitel povinen pravidelně předkládat Objednateli výsledky projektových prací k odsouhlasení a v dostatečném předstihu jej informovat o všech okolnostech, které by mohly mít vliv na cenu stavby. Otevřená digitální forma dokumentace je zcela rovnocenná její tištěné verzi a musí obsahovat celý text včetně všech příloh. Názvy příslušných souborů je nutné volit výstižně tak, aby byl zřejmý jejich obsah a umístění v dokumentaci. Textová část bude uložena v otevřeném formátu \*.doc - Microsoft Word 2000, obrázky \*.dwg - AutoCAD 2004 a \*.pdf, popřípadě jiné.
- 5.7 Do 4 týdnů od účinnosti této Smlouvy je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept realizační dokumentace stavby. Koncept realizační dokumentace stavby musí vycházet ze Závazné dokumentace a její obsah se nesmí lišit v technologickém postupu dané stavby.
- 5.8 Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu realizační dokumentace stavby vznese připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.9 Do termínu předání a převzetí stavby Objednatelem je Zhotovitel povinen předložit Objednateli k odsouhlasení koncept dokumentace skutečného provedení stavby.



- 5.10 Objednatel do 10 pracovních dnů po předložení konceptu dokumentace skutečného provedení stavby vznesne připomínky k předložené dokumentaci, u kterých Zhotovitel zajistí do 5 dnů jejich zapracování a odevzdání čistopisu.
- 5.11 Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění Díla jde vždy plně k tíži Zhotovitele. V případě udělení pokuty Objednateli je Zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit Objednateli.
- 5.12 Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději před předáním Staveniště dle odst. 3.1. Smlouvy předloží Objednateli doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, uveřejněného na [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz). Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění Díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků Objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
- 5.13 Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění Díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížděním Staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro plnění Díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Veškeré Zhotovitelem plánované uzavírky nebo objížděky, vč. doby jejich trvání, podléhají předchozímu písemnému schválení Objednatele. Nebude-li takový souhlas Objednatele vyžádán, či budou-li Zhotovitelem podstatně porušena pravidla Objednatelem schváleného omezení, je Objednatel oprávněn od Smlouvy odstoupit. Tím není dotčena povinnost Zhotovitele zajistit rovněž vydání příslušného rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení uzavírky nebo objížděky. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění Díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat Objednatele o možných dopadech v průběhu provádění Díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na Díle tak, aby nedošlo k např. „omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.“
- 5.14 Pokud v důsledku plnění předmětu Díla dojde k nutnému zásahu do majetku třetí osoby (např. vedení kabelů na mostech), není nakládání s tímto majetkem a případné provedení přeložky předmětem Díla dle této Smlouvy. Ochranu tohoto majetku projedná s vlastníkem Objednatel. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby a poskytnout Objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů Objednatele.
- 5.15 Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací na Staveništi a veškerých metod Díla. Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení popis opatření a metod, které Zhotovitel navrhuje přijmout pro plnění Díla. Jakákoli změna Objednatelem již schváleného popisu opatření a metod je možná jen na základě dalšího písemného schválení Objednatele.
- 5.16 Zhotovitel je před zahájením plnění Díla povinen předložit Objednateli k písemnému schválení podrobný harmonogram prací, který bude odpovídat Smlouvě a jejím přílohám a obsahovat zejména údaje o: (i) časovém plánu plnění Díla, vč. případných fází, (ii) plánovaných dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, (iii) plánovaných prohlídkách a zkouškách a (iv) předpokládaném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích. V případě výskytu změn v údajích obsažených v harmonogramu prací je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli aktualizovaný harmonogram prací a vyžádat si písemný souhlas Objednatele. Schválením podrobného harmonogramu prací Objednatelem se tento stává pro Zhotovitele závazným.
- 5.17 Zhotovitel je povinen vždy do 7 dnů od ukončení každého kalendářního měsíce, ve kterém plnil Dílo dle Smlouvy, předat Objednateli písemnou zprávu o postupu prací za uplynulý měsíc. Zpráva o postupu prací bude obsahovat alespoň údaje o: (i) průběhu plnění Díla, vč. fotodokumentace, (ii) dodávkách zařízení a materiálu na Staveniště, vč. údajů o výrobcí, místu výroby, kontrolách a zkouškách, nakládce a dodání na Staveniště a certifikátů rozhodujících materiálů a zařízení, (iii) realizovaných prohlídkách a zkouškách, vč. popisu jejich průběhu a dokumentů o jejich závěrech, (iv) skutečném počtu personálu Zhotovitele v jednotlivých kategoriích a bezpečnostní statistiky. Součástí této zprávy bude též srovnání



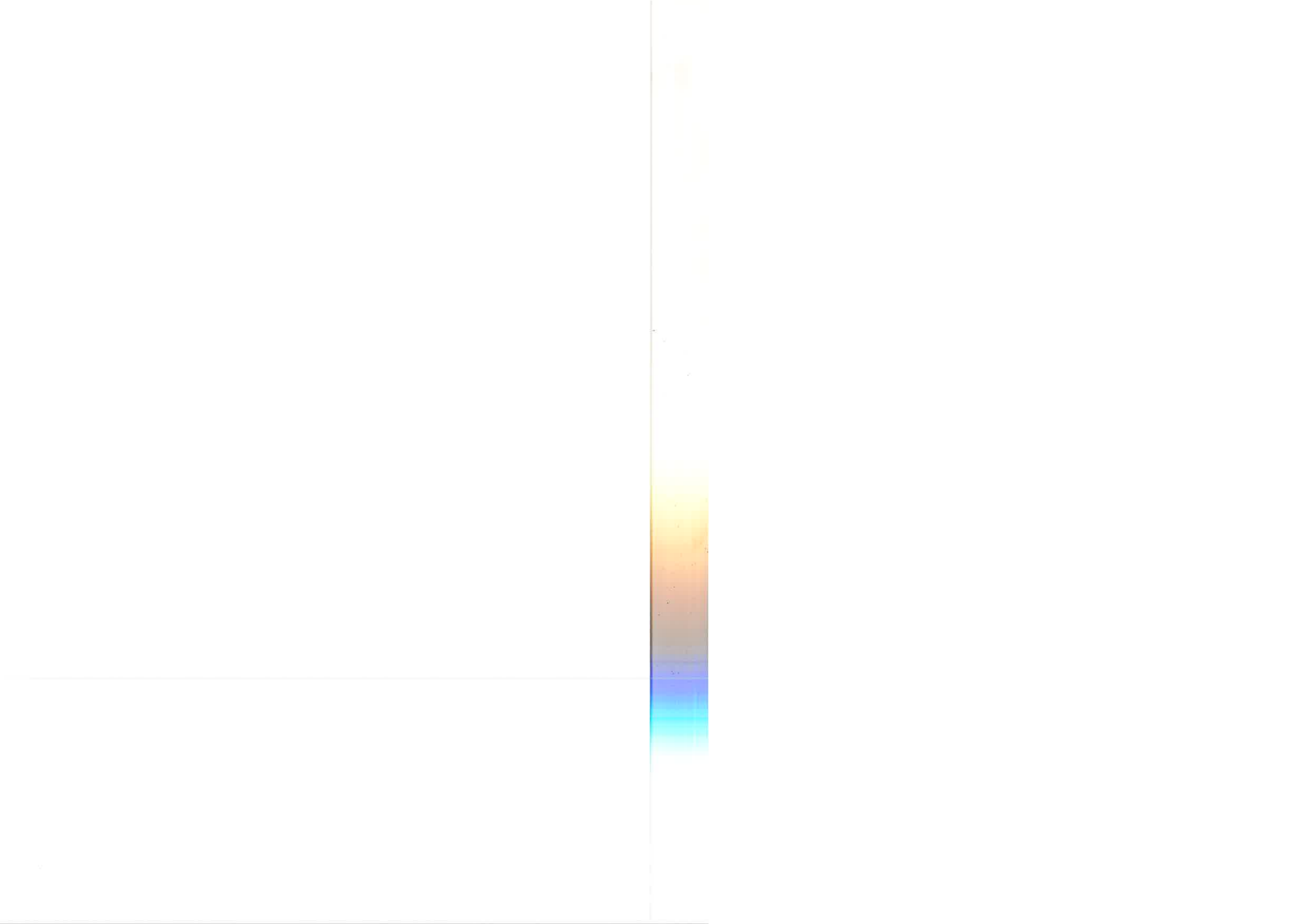
skutečného a plánovaného postupu provádění Díla, vč. popisu opatření, která Zhotovitelem byla nebo budou přijata k zamezení zpoždění.

- 5.18 Zhotovitel je povinen písemně vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
- 5.19 Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zajistit splnění povinností stanovených právními předpisy ve vztahu k ochraně objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi. Nález jakýchkoli objektů geologického nebo archeologického zájmu na Staveništi Zhotovitel rovněž neprodleně oznámí Objednateli a předá je do péče Objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se zabránilo neoprávněnému odnesení nebo poškození těchto nálezů.
- 5.20 Personál určený Zhotovitelem k plnění Díla musí být přiměřeně kvalifikovaný, vyškolený a zkušený. Zhotovitel je povinen přijímat veškerá opatření pro prevenci nezákonného nebo neukázněného chování personálu Zhotovitele v souvislosti s plněním Díla. Objednatel má právo zejména při neplnění povinností personálu Zhotovitele, při nespokojenosti s kvalitou Díla nebo při porušování povinností ze strany Zhotovitele, požadovat výměnu kteréhokoli pracovníka Zhotovitele. Výměna musí být Zhotovitelem provedena na náklady Zhotovitele, a to nejpozději v termínu stanoveném Objednatelem. Současně s touto výměnou Zhotovitel Objednateli doloží, že nový pracovník má minimálně stejné zkušenosti a odbornost jako vyměňovaný pracovník.
- 5.21 Vyjma částí Díla případně uvedených v zadávacích podmínkách Zakázky je Zhotovitel oprávněn plnit Dílo prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele). Zhotovitel je však povinen o všech poddodavatelích, kteří nebyli uvedeni v jeho nabídce na Zakázku, Objednatele předem písemně informovat a sdělit mu jejich identifikační údaje. V případě plnění Díla prostřednictvím poddodavatelů Zhotovitel odpovídá Objednateli za činnosti prováděné poddodavatelem, jako by je prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo poddodavatele odmítnout, a to i bez uvedení důvodu. Změna jakéhokoli poddodavatele podléhá schválení Objednatele. V případě změny poddodavatele, který v Zakázce prokazoval kvalifikaci, je Zhotovitel povinen Objednateli předložit rovněž doklady o splnění téže kvalifikace novým poddodavatelem. Seznam všech poddodavatelů a popis plnění zadávaného těmto poddodavatelům tvoří Přílohu č. 6 Smlouvy. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se poddodavatelé, prostřednictvím kterých prokazoval kvalifikaci v Zakázce, skutečně podíleli na plnění příslušné části Díla odpovídající danému kvalifikačnímu předpokladu.
- 5.22 Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou Objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této Smlouvy, nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této Smlouvy. Smluvní strany v souladu s ustanovením § 630 odst. 1 občanského zákoníku ujednávají, že promlčecí lhůta v případě práva na náhradu škody či jiné újmy způsobené Zhotovitelem v souvislosti s plněním této Smlouvy trvá 5 let.

6

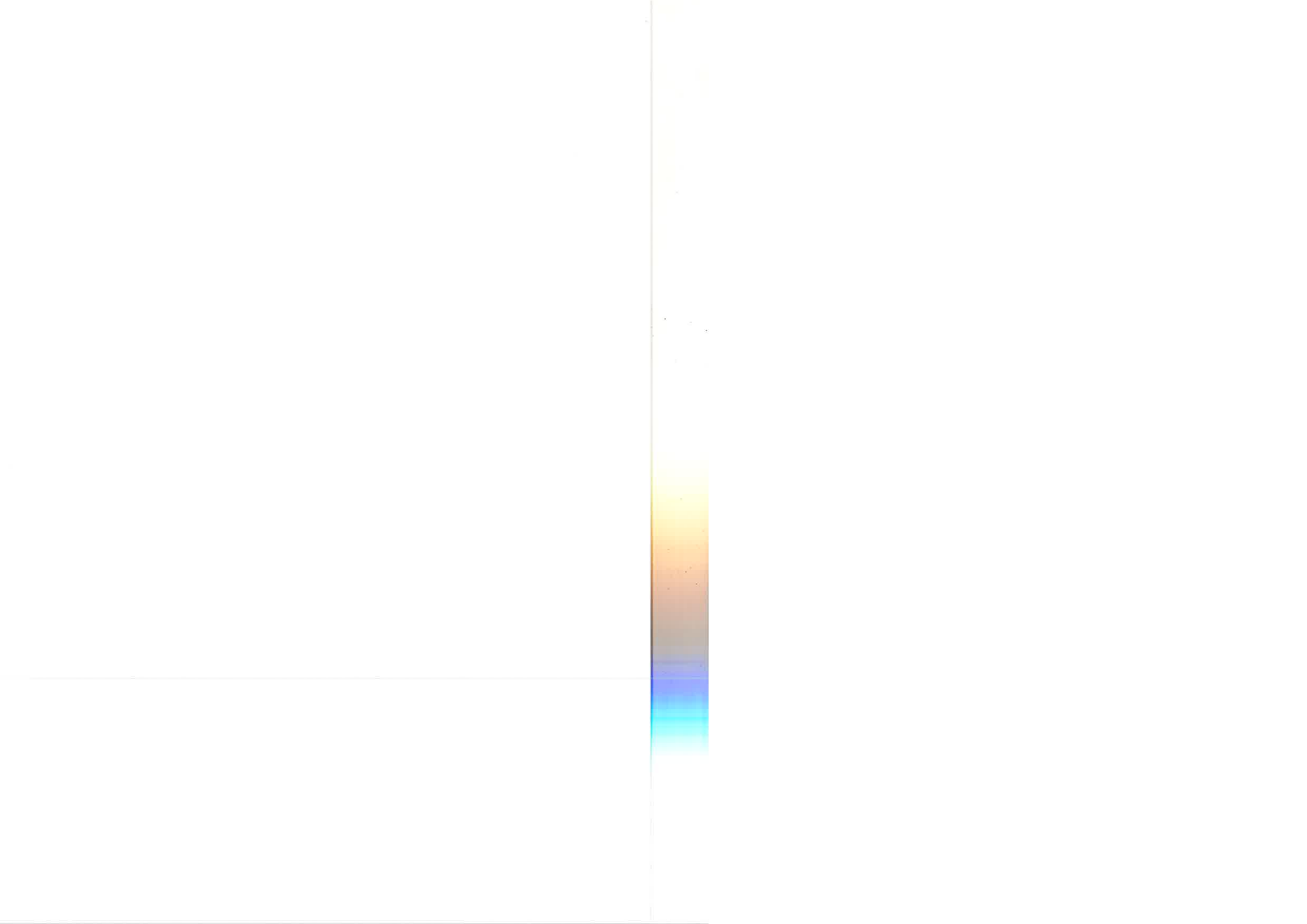
#### **Práva a povinnosti Objednatele**

- 1.1. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění Smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti Objednatele k plnění této Smlouvy Zhotovitelem výslovně vylučují právo Zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
- 6.5 Objednatel je od počátku plnění předmětu Díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení předmětu Díla však nese plně Zhotovitel a přechází na Objednatele až okamžikem, kdy Objednatel převezme Dílo, resp. předmět Díla od Zhotovitele.





- 6.6 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla a plnění Smlouvy. Za tímto účelem Objednatel nebo SD organizuje kontrolní dny Díla v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i Objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude Objednatelem nebo SD vždy vyhotoven záznam.
- 6.7 Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) Objednatele nezbavují Zhotovitele povinností nebo odpovědností dle Smlouvy.
- 6.8 V případě, že Zhotovitel nezhájí a/nebo nesplní některou z činností dle Smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle Smlouvy, a to ani po písemné výzvě Objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je Objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Případné právo Objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
- 6.9 Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle Zákona o ZVZ a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále jen „**Směrnice**“), která tvoří přílohu č. 4 této Smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:
- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
  - c) změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnici, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i Změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele,
  - d) případná změna termínů plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této Smlouvě (tj. nikoliv formou Změnového listu), a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 Zákona o ZVZ,
  - e) Zhotovitel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je Objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice.
- 6.10 Objednatel si v Závazné dokumentaci vyhradil v souladu s § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 Zákona o ZVZ následující vyhrazené změny závazku, které mohou být Objednatelem po dobu plnění Smlouvy uplatněny postupem podle Směrnice:
- a) měření skutečně provedeného množství plnění, kdy budou uhrazeny pouze skutečně provedené změřené práce. Potřeba provedení prací může vzniknout z důvodu upřesnění prací provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, nebo upřesnění objemu skutečně provedených prací na



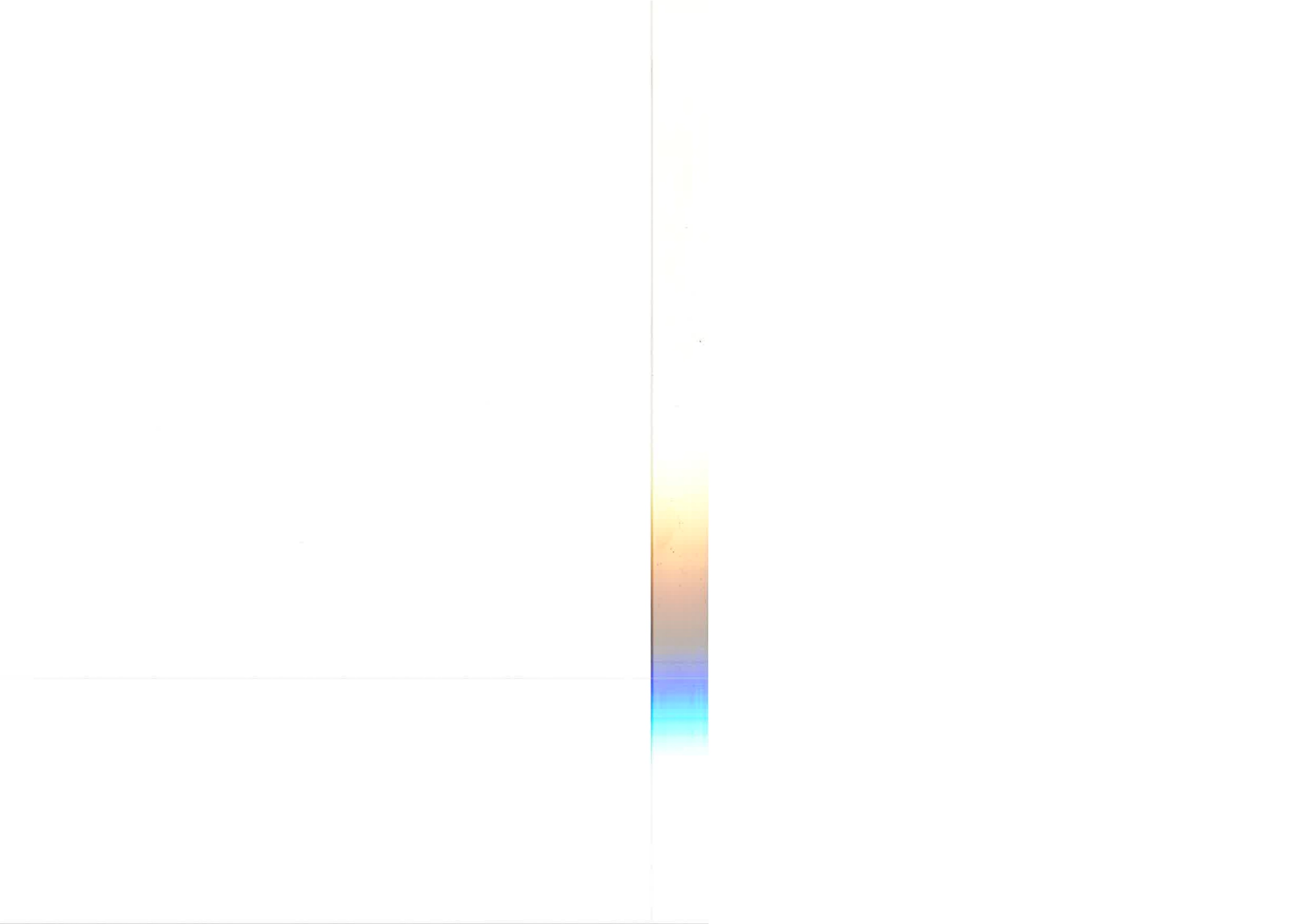
stavbě v průběhu realizace. Touto vyhrazenou změnou, tj. měřením však nesmí být (i) využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původním předmětu veřejné zakázky, (ii) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (např. chyba o řád), či (iii) neprovedení položky či její podstatné části,

b) prodloužení termínů plnění Díla v případech uvedených v čl. 4.2. této Smlouvy.

7

#### Předání Díla, zkoušky

- 1.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Díla (všech jeho částí) Objednateli společně s veškerými dokumenty s Dílem souvisejícími v souladu s touto Smlouvou. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání Díla nebo kterékoliv jeho části bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části, který podepíší obě smluvní strany a SD, a jehož vzor tvoří Přílohu č. 3 Smlouvy (dále též jen „**Předávací protokol**“). Součástí Předávacího protokolu bude též rozsah Zhotovitelem poskytnutého a Objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí Díla vyzve Zhotovitel Objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
- 7.5 Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení Díla. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá Smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
- 7.6 Objednatel není dále povinen převzít Dílo, resp. jeho část v případě, že některá v této Smlouvě stanovená přijímací zkouška nebyla úspěšná či v případě výskytu jiných závažných vad a nedodělků Díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání Díla nebo jeho části a/nebo které jsou vytknuty v aktech orgánů státní správy. Dojde-li přesto k převzetí Díla či jeho části, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v Předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou vytknuty vady Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně Objednatel. Takové převzetí Díla či jeho části Objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.
- 7.7 O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v Předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo či jeho část se považuje za úplně dokončené až úspěšným vykonáním měření, zkoušek či přijímacích zkoušek, budou-li Objednatelem nebo zástupcem orgánu státní správy v souvislosti s takovými vadami či nedodělky požadovány, a podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
- 7.8 Objednatel je oprávněn kdykoli v průběhu Smlouvy provést kontrolní měření kterékoliv části Díla. Termín a předmět měření Objednatel sdělí v přiměřeném předstihu Zhotoviteli. Zhotovitel je při měření povinen poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost, zejména zajistit účast kvalifikovaných pracovníků Zhotovitele a poskytnout Objednateli potřebné informace a dokumentaci Díla. V případě neúčasti pracovníků Zhotovitele budou Objednatelem provedená měření považována za správná. O průběhu a výsledku každého měření vyhotoví Objednatel zápis a předá jej do 5 dnů od konání měření Zhotoviteli.
- 7.9 Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení Objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze Staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími Smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly Smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost Díla nebo postup Zhotovitele v souladu se Smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům Objednatele na své náklady vyhovět.

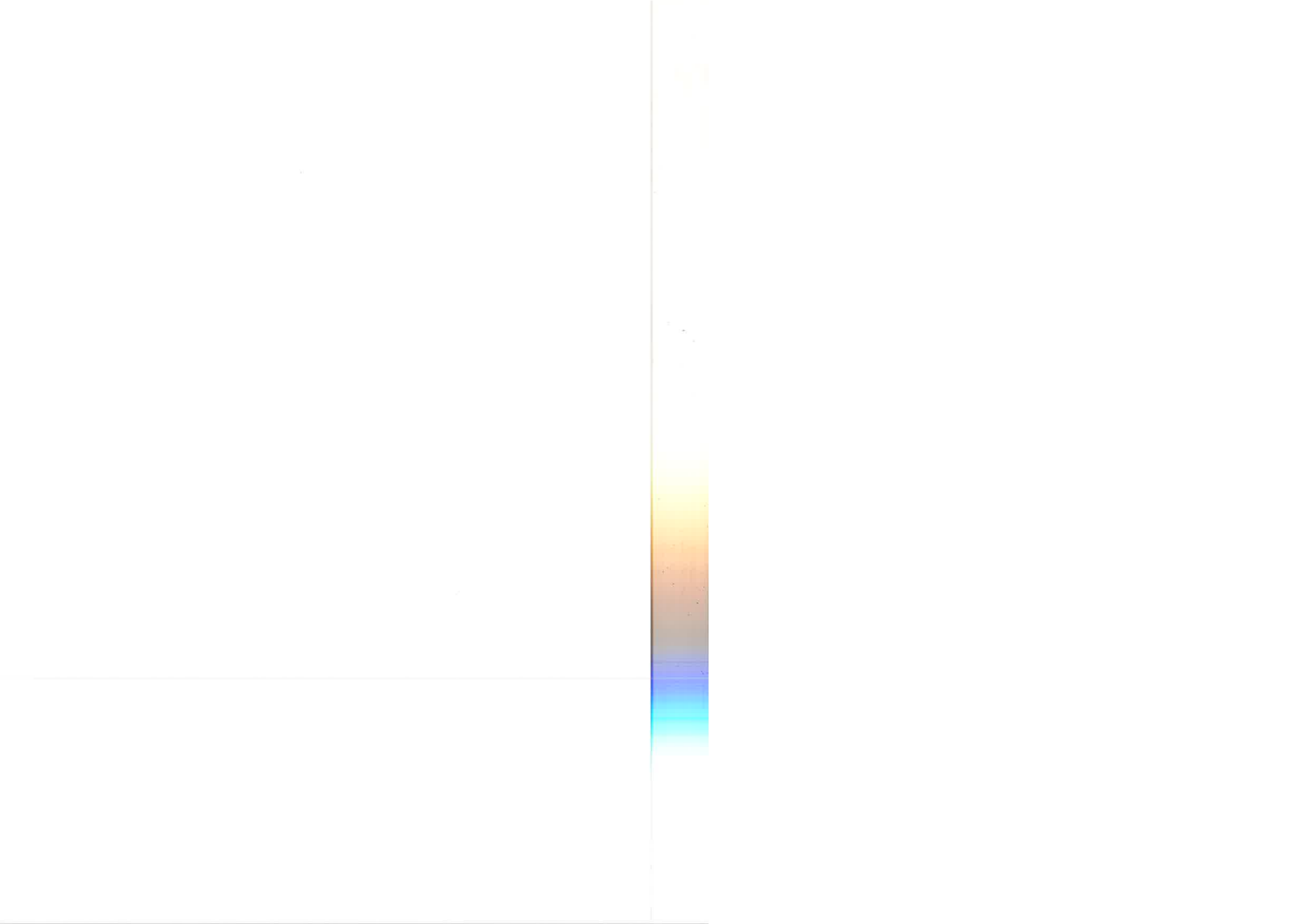


- 7.10 Provádění zkoušek se řídí právními předpisy, technickými normami a technickými údaji vyhlášenými výrobcí příslušných zařízení. O průběhu a výsledku každé zkoušky Zhotovitel vyhotoví zápis a předá jej do 2 dnů od konání zkoušky Objednateli.
- 7.11 Zhotovitel zajistí realizaci zkoušek dle Smlouvy a nese veškeré náklady s nimi spojené. Termín a místo zkoušek podléhá předchozímu schválení Objednatele. Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo zkoušek vždy alespoň 7 dní předem. Poruší-li Zhotovitel povinnost předložit termín a místo zkoušek ve stanoveném termínu ke schválení Objednateli nebo realizuje-li Zhotovitel zkoušky bez předchozího schválení Objednatele, je povinen příslušné zkoušky zopakovat v souladu se Smlouvou na svůj náklad.
- 7.12 Objednatel termín a místo zkoušky schválí, nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 3 dnů od doručení návrhu Zhotovitele. V případě, že Objednatel vyjádří svůj nesouhlas, je Zhotovitel povinen po projednání s Objednatelem navrhnout nový termín a místo zkoušek obdobně dle předchozího odst. Smlouvy. V případě, že Objednatel vyjádří svůj souhlas, současně Zhotoviteli sdělí, zda má v úmyslu se zkoušky zúčastnit. V případě, že Objednatel do 3 dnů od doručení návrhu termínu a místa zkoušky nevyjádří s tímto písemně svůj souhlas ani nesouhlas, má se za to, že souhlasí a zkoušek se zúčastní. Pokud Objednatel se zkouškou dle tohoto odstavce souhlasí a na zkoušku se nedostaví, je Zhotovitel oprávněn přistoupit ke zkouškám bez přítomnosti Objednatele.
- 7.13 Zhotovitel je povinen realizovat dodatečné zkoušky jakékoli části Díla, a to za přiměřeného použití předchozích odst. Smlouvy, pokud: (i) předchozí zkoušky byly neúspěšné, nebo (ii) o to požádá Objednatel. Zhotovitel nese náklady na tyto dodatečné zkoušky v případě, že se jedná o zkoušky navazující na předchozí neúspěšné zkoušky nebo zjištění Objednatele dle předchozího odst. Smlouvy, nebo jestliže v průběhu dodatečných zkoušek vyjde najevo, že některé zařízení, materiály nebo práce na Díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají Smlouvě. V ostatních případech nese nezbytné náklady na dodatečné zkoušky Objednatel.
- 7.14 Podmínkou pro předání Díla Objednateli je realizace všech nezbytných přijímacích zkoušek. Pro přijímací zkoušky platí předchozí odst. Smlouvy přiměřeně s tím, že Zhotovitel je povinen Objednateli písemně navrhnout termín a místo každé takové přijímací zkoušky vždy alespoň 21 dní předem a Objednatel termín a místo zkoušky schválí nebo s ním vyjádří svůj nesouhlas nejpozději do 7 dnů od doručení tohoto návrhu. Zhotovitel není oprávněn kteroukoli přijímací zkoušku realizovat bez účasti Objednatele.
- 7.15 Jestliže Dílo nebo jeho část úspěšně neprojde ani opakovanou přijímací zkouškou, je Objednatel oprávněn dle svého uvážení: (i) převzít Dílo či jeho část s vadami a nedodělky, nebo (ii) požadovat po Zhotoviteli další opakovanou přijímací zkoušku (či zkoušky), nebo (iii) zajistit dodávku zařízení, materiálů nebo provedení prací na Díle a zajistit realizaci potřebných přijímacích zkoušek jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na riziko a náklady Zhotovitele, či (iv) odstoupit od Smlouvy nebo její části.

## 8 Cena Díla

- 1.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Cena Díla bez DPH	6 853 892,00 Kč
DPH 21%	1 439 317,32 Kč
DPH 15 %	0,00 Kč
Cena Díla včetně DPH	8 293 209,32 Kč



Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH

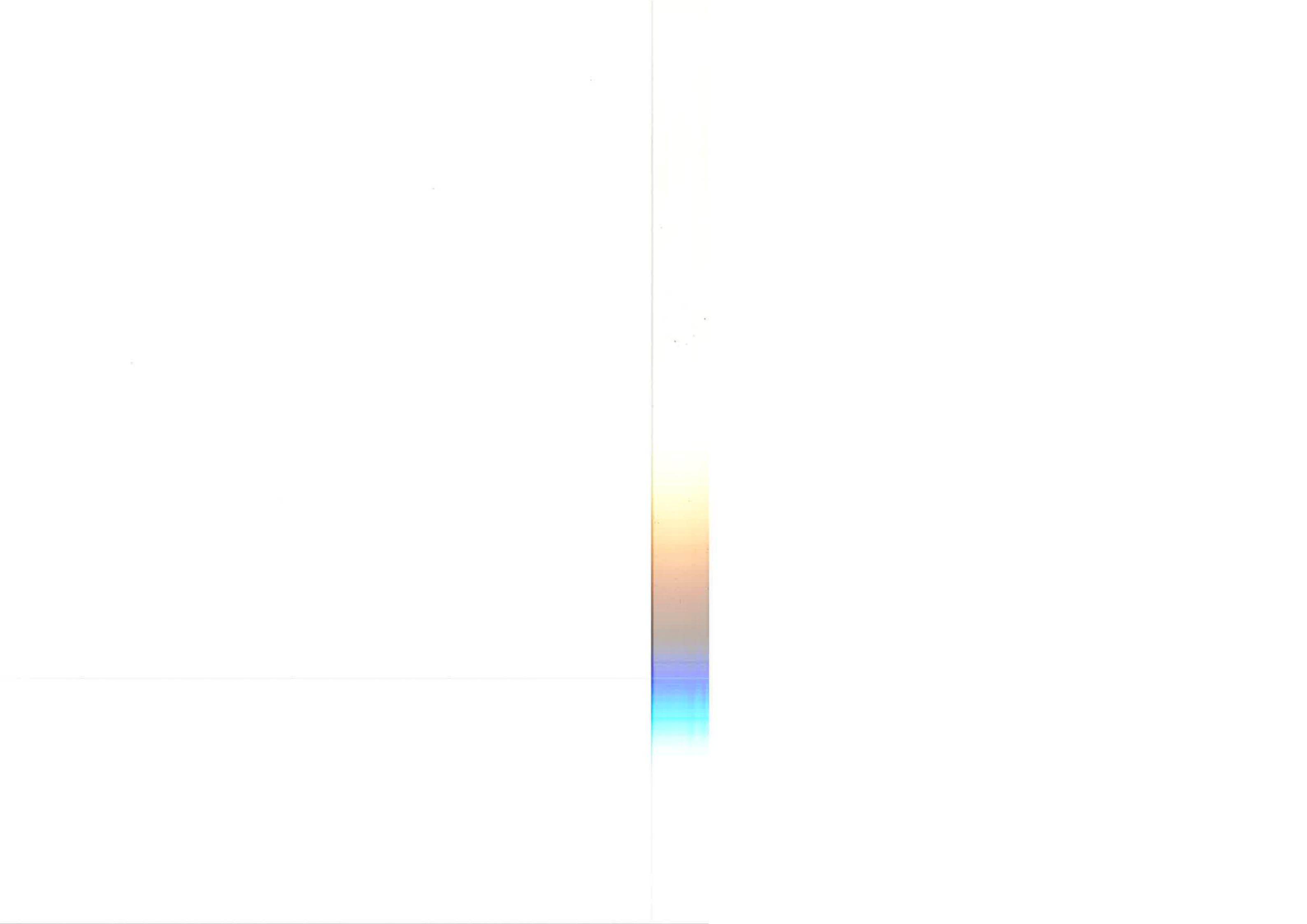
- 1.2. Plnění v podobě Zhotovitel zajistí prostřednictvím majitele příslušné sítě. Objednatel Zhotoviteli uhradí skutečné náklady, které Zhotoviteli při realizaci těchto objektů vzniknou, a to za podmínek stanovených níže. Podmínkou pro uhrazení těchto nákladů Zhotoviteli je (i) předchozí odsouhlasení výše nákladů Objednatelem a (ii) předložení příslušných daňových dokladů za realizaci těchto objektů, vystavených majitelem příslušné sítě na Zhotovitele jako subjekt povinný k jejich úhradě. K ceně za toto plnění ve výši skutečných nákladů již nebude připočítána DPH.
- 1.3. Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy obsahuje veškeré náklady k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení Díla v rozsahu dle článku 1. této Smlouvy (včetně zejména materiálových, mzdových a jiných nákladů na provedení Díla, dopravné, cestovné, nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení Staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části Díla, vč. všech licenčních poplatků za užívání všech autorských děl dle Smlouvy apod.) a zisk Zhotovitele.
- 8.5 Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírůžek nebo kursu české koruny po podpisu Smlouvy, popřípadě jiné vlivy, nemají dopad na Cenu Díla dle odst. 8.1. Smlouvy. Podpisem této Smlouvy Zhotovitel výslovně přejímá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 a § 2620 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany dále výslovně prohlašují, že Cena Díla dle odst. 8.1. Smlouvy není ve smyslu ustanovení § 2612 odst. 1 občanského zákoníku určena odhadem, a proto nemůže být překročena.

9

#### Platební podmínky

- 9.5 Cena Díla dle č. 8 Smlouvy bude Zhotoviteli hrazena na základě dílčích měsíčních faktur, a to v návaznosti na skutečně provedené práce dle stavebního deníku. Poslední faktura bude vystavena v návaznosti na podpis Předávacího protokolu dle odst. 7.1. Smlouvy o převzetí Díla bez vad a nedodělků nebo až na podpis zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy, pokud byly v Předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky Díla
- 9.6 Datum uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu Předávacího protokolu dané části Díla.
- 9.7 Zhotovitel je povinen před vystavením faktury, resp. daňového dokladu (dále jen „faktura“) předložit SD nebo Objednateli návrh soupisu provedených prací k fakturaci, jehož přílohou jsou doklady ověřující takto provedená množství (např. výkaz výměr ve formátu ASPE 9 či jiném obdobném formátu, zápisy do stavebního deníku, měřičské protokoly, snímky, zákresy do situace atd.). SD nebo Objednatel takto předložený návrh soupisu provedených prací schválí nebo k němu vznesne své připomínky nejpozději do 5 dnů od jeho obdržení. Schválení soupisu provedených prací ze strany SD nebo Objednatele je podmínkou pro vystavení faktury za Dílo resp. za jeho odpovídající část; schválený soupis provedených prací včetně všech jeho příloh dále tvoří přílohu této faktury.
- 9.8 Fakturace bude probíhat pro každou smluvní stranu samostatně za její stavební část (odsouhlasené stavební objekty), tj. v poměru (vzhledem k celkové investici všech smluvních stran) a to ve výši:

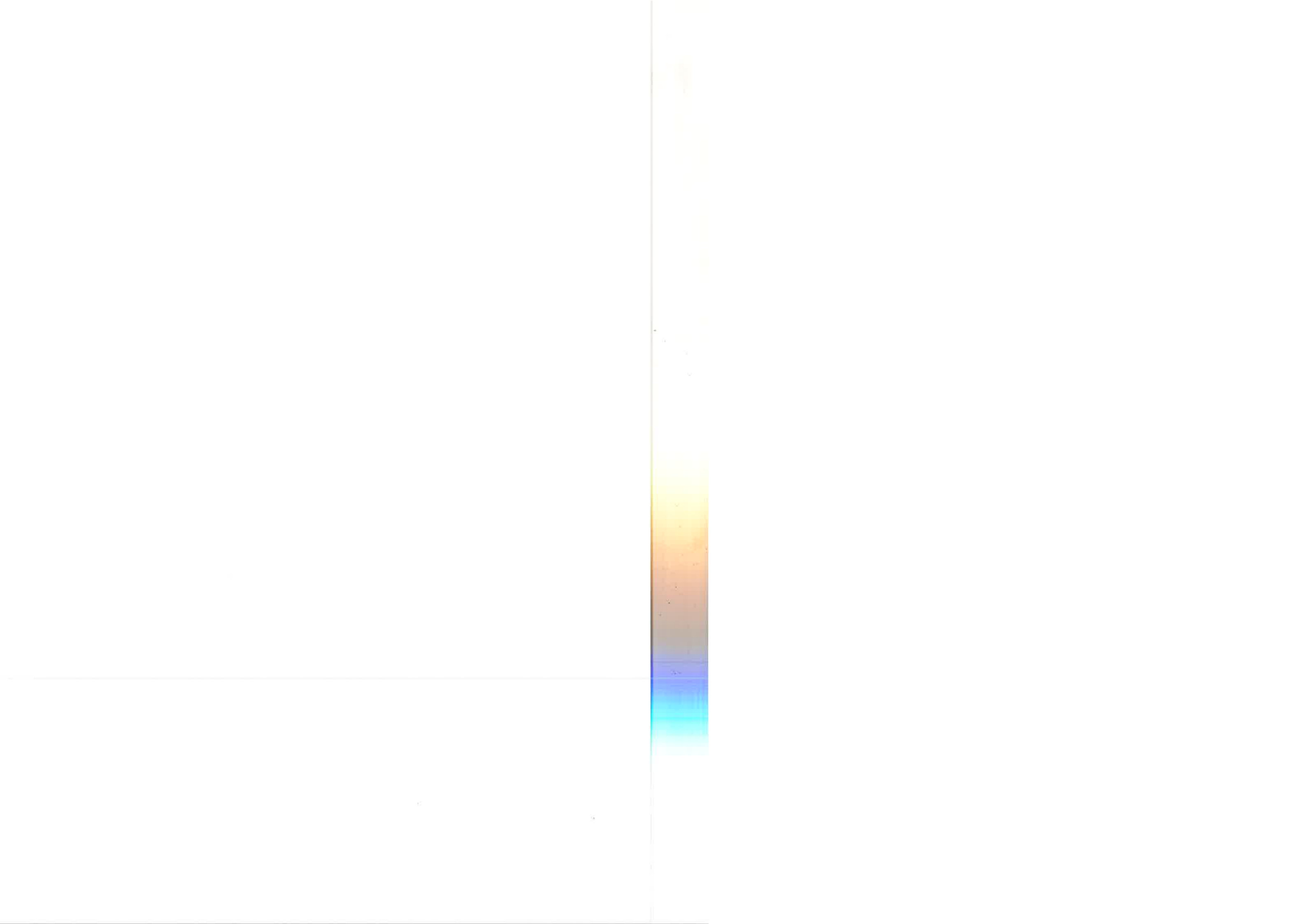
Náklady celkem	stavby
-------------------	--------





<b>A</b>	<b>INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE</b>	
	SO.110.A	SO.110 - Komunikace
	SO.410	SO.410 - Veřejné osvětlení
	VoN.A	Vedlejší a ostatní náklady
<b>B</b>	<b>INVESTICE OBCE</b>	
	SO.110.B	SO.110 - Komunikace
	VoN.B	Vedlejší a ostatní náklady

- 9.9 Cena Díla bude uhrazena na základě faktury vystavené Zhotovitelem. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel má právo uhradit Cenu Díla nebo kteroukoli její část několika platbami, a to z rozdílných účtů Objednatele. Za tímto účelem může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel rozložil Cenu Díla či její část do několika samostatných faktur. Bližší pokyny k fakturaci poskytne Objednatel Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření Smlouvy. Tím nejsou dotčena níže uvedená ustanovení Smlouvy.
- 9.10 Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy, přičemž v každé faktuře bude dále uvedena identifikace Smlouvy (číslo smlouvy, smluvní strany, datum uzavření, stručný název Díla), přehledně vyznačena Zhotovitelem fakturovaná částka odpovídající Smlouvě a přílohou faktury musí být dokumenty dle čl. 9.3. Smlouvy. V případě, že faktura nebude obsahovat některou z předepsaných částí nebo náležitostí nebo ji bude obsahovat chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit Zhotoviteli. Lhůta splatnosti v takovémto případě počíná běžet znovu až od vystavení opravené či doplněné faktury. Veškeré platby dle Smlouvy budou probíhat výlučně bezhotovostním převodem v české měně, a to na účet Zhotovitele uvedený na faktuře. Příslušná částka se považuje za uhrazenou okamžikem, kdy byla tato odeslána na bankovní účet Zhotovitele.
- 9.11 V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům Objednatele. Náhrada škody způsobené případným prodlením Objednatele je kryta úroky z prodlení.
- 9.12 Zálohy nebudou Objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.
- 9.13 Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jak osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a (obecná pravidla) a zejména § 92 e (stavební práce) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.14 Faktury podle této Smlouvy budou zaslány na následující adresu Objednatele: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
Faktury je možné doručit také prostřednictvím datové schránky: a6ejgmx  
nebo e-mailem na adresu: podatelna@ksus.cz  
a to ve formátu pdf/A naskenované černobíle.



### Odpovědnost za vady a záruka za jakost

1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má Dílo v době jeho předání a převzetí Objednatelem, a dále za vady Díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).

10.5 Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla v délce trvání:

- rekonstrukce a oprava silnic 36 měsíců

Jde-li o dodávky třetích osob, záruční doby neskončí dříve než záruční doby určené jednotlivými dodavateli a výrobcí.

10.6 Záruční doby podle tohoto článku počínají běžet dnem protokolárního předání řádně dokončeného Díla (či jeho části) Objednateli dle odst. 7.1. Smlouvy, resp. podpisu zápisu dle odst. 7.4. Smlouvy. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby Díla nezapočítává. Pro ty části Díla, které byly v důsledku vznesené reklamace Zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

10.7 Objednatel je povinen vady Díla u Zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednaní nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady Díla vždy nejpozději ve lhůtě 3 dnů od obdržení písemné reklamace Objednatele, případně v delší lhůtě Objednatelem poskytnuté. Uvede-li však Objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle Smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu Zhotovitel.

10.8 Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou Objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném Objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu Zhotovitel vyzván ze strany Objednatele, je povinen pod vedením Objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.

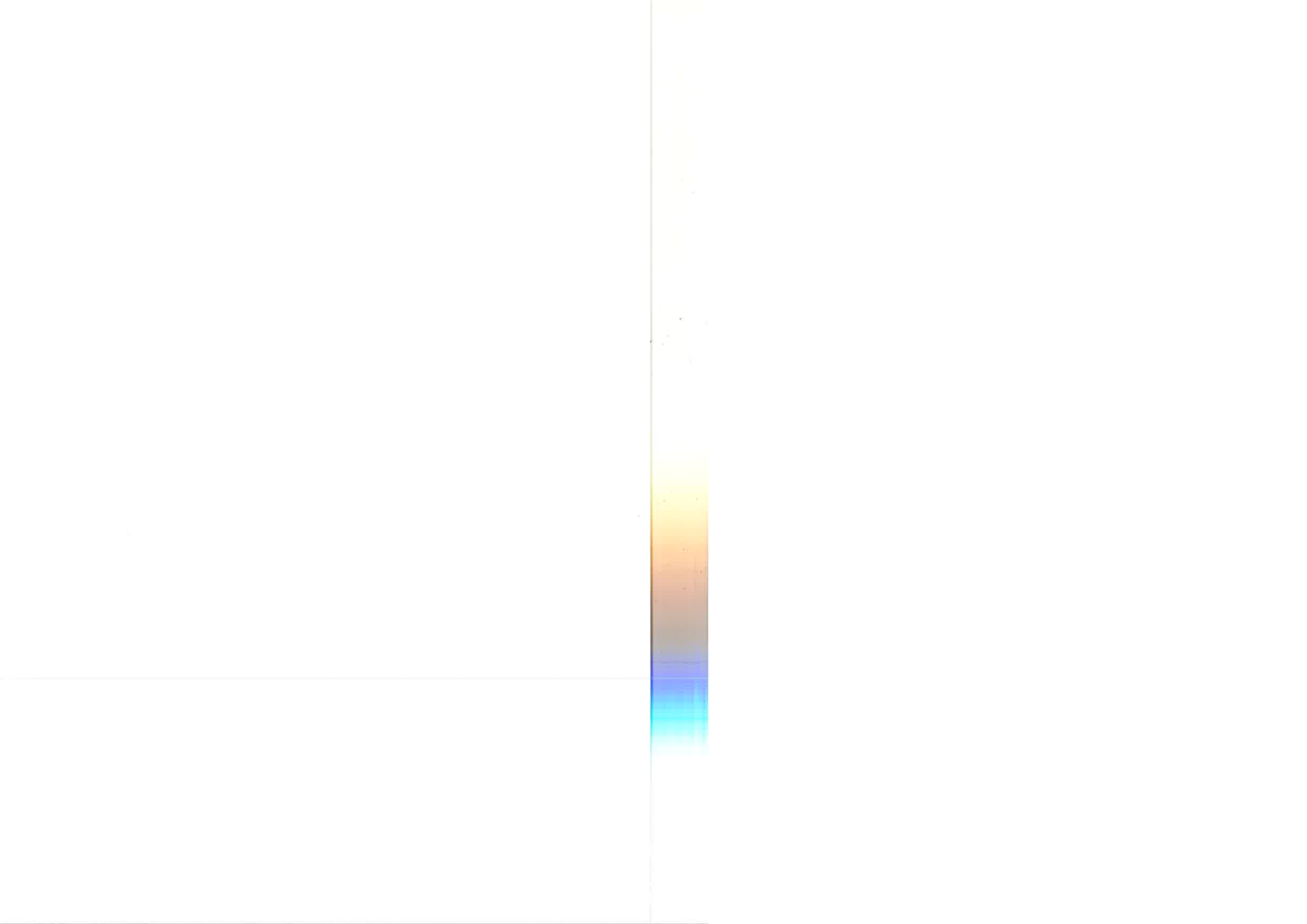
10.9 Zhotovitel zaručuje, že Dílo nebude mít právní vady. Zhotovitel se zavazuje odškodnit Objednatele za všechny nároky třetích osob z titulu porušení jejich chráněných práv souvisejících s plněním Zhotovitele podle Smlouvy.

## 11

### Pojištění

11.5 Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této Smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě celkové nabídkové ceny Díla, uvedené v nabídce Zhotovitele na plnění Zakázky (dále jen „**Nabídková cena**“), bez DPH.

11.6 Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této Smlouvy na předchozí žádost Objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této Smlouvy.



11.7 Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů Zhotovitele, případně je Zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této Smlouvy.

## 12

### Smluvní sankce

1.1. Objednateli vzniká vůči Zhotoviteli nárok na smluvní pokutu v následujících případech:

- a) při prodlení Zhotovitele s kompletním provedením a dokončením Díla v termínu dle Smlouvy – a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny, bez DPH, za každý započatý den prodlení;
- b) při prodlení Zhotovitele se splněním kterékoli části Díla, a to ve výši 0,5 % z dílčí Nabídkové ceny Díla bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním části Díla;
- c) při prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění Objednatelem uplatněné vady, či při prodlení Zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
- d) při prodlení Zhotovitele s převzetím Staveniště či vyklizením a předáním Staveniště, a to ve výši 0,5 % z celkové Nabídkové ceny Díla bez DPH, za každý započatý den prodlení;
- e) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti Zhotovitele dle Smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ.

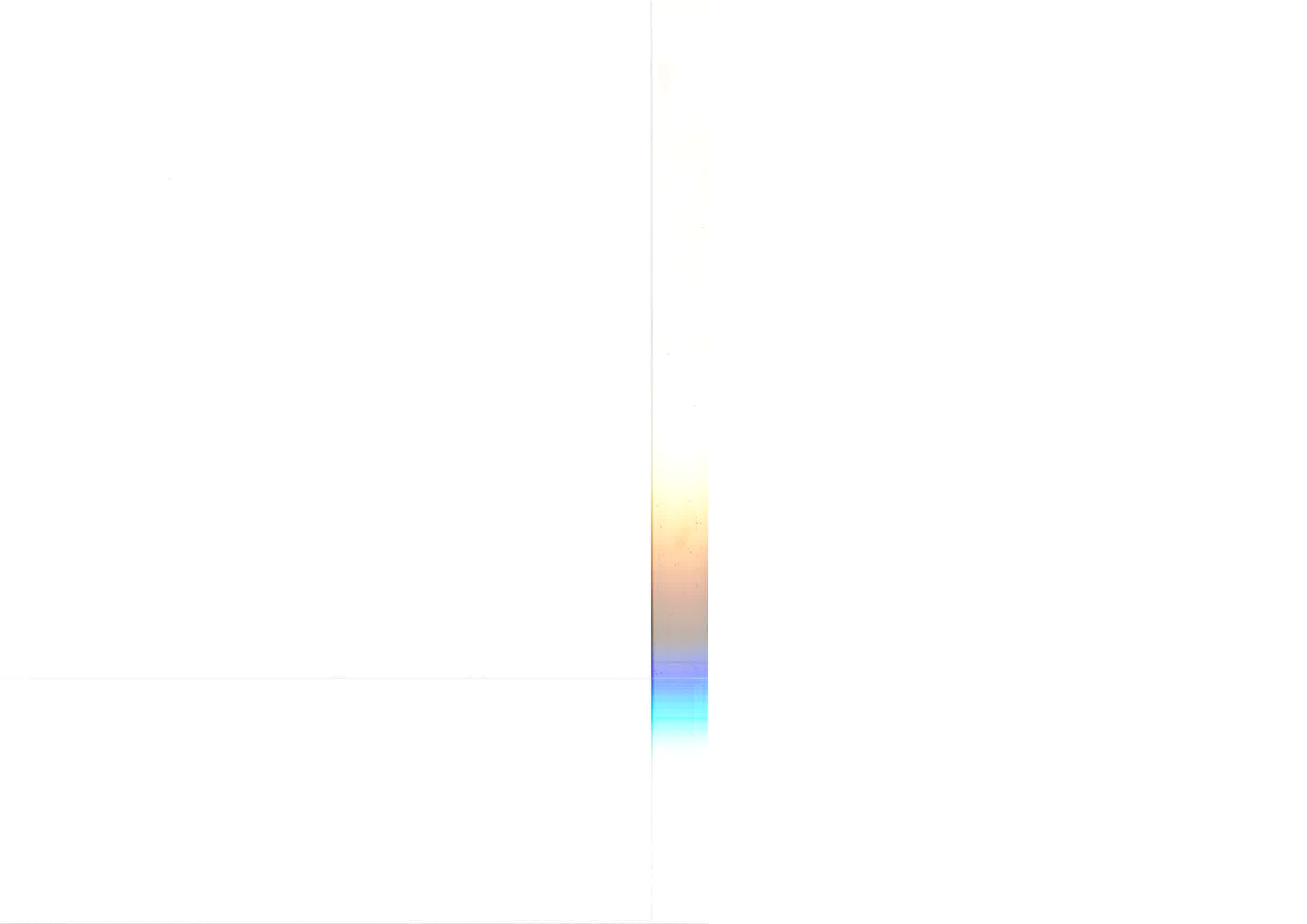
12.5 Smluvní pokuta je splatná doručení písemného oznámení o jejím uplatnění Zhotoviteli. Smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v souladu s platebními údaji uvedenými v písemném oznámení o jejím uplatnění, přičemž se zaplacením smluvní pokuty rozumí její připsání, resp. připsání odpovídající částky na bankovní účet Objednatele. Objednatel je oprávněn svou pohledávku z titulu smluvní pokuty započíst oproti splatné pohledávce Zhotovitele na Cenu Díla. Smluvní strany shodně prohlašují, že s ohledem na charakter povinností, jejichž splnění je zajištěno smluvními pokutami, a dále s ohledem na charakter Díla považují smluvní pokuty uvedené v tomto článku za přiměřené.

12.6 Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění Zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní pokutou není dotčeno právo Objednatele na odstoupení od této Smlouvy. Zrušením/zánikem této Smlouvy právo na zaplacení smluvní pokuty nezaniká.

## 13

### Odstoupení od Smlouvy

1.1. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel je oprávněn od Smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel může dále od Smlouvy odstoupit, nebo dát pokyn Zhotoviteli k přerušování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky zřizovatele - Krajského úřadu Středočeského kraje, ke změně strategie realizace vybraných silničních staveb zřizovatelem nebo Objednatelem, nebude-li schválen investiční záměr stavby, vznikne dlouhodobý nedostatek finančních prostředků v rámci připravované/zasmluvněné akce apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí/souhlasu a/nebo stavebního povolení apod.). Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody Objednateli nejpozději do 5



pracovních dnů od obdržení pokynu Objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy není dotčen již existující nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty.

13.5 Zhotovitel je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že:

- a) dojde k nepřetržitému přerušení provádění Díla z důvodů nacházejících se výlučně na straně Objednatele po dobu delší než 12 měsíců;
- b) Objednatel bude opakovaně v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než 60 dnů, ačkoliv byl Objednatel na porušení povinnosti Zhotovitelem vždy písemně upozorněn a nezjednal nápravu ani v přiměřené lhůtě stanovené Zhotovitelem, která nebude kratší než 30 dnů.
- c) pozbude oprávnění vyžadovaného platnými právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy.

13.6 Odstoupení od Smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

13.7 V případě jednostranného ukončení Smlouvy z důvodů nikoli na straně Zhotovitele má Zhotovitel v případě částí Díla, u kterých nevznikl nárok na zaplacení ceny dle této Smlouvy, nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na plnění těchto částí Díla. Tyto náklady budou vyčísleny na základě dohody smluvních stran.

13.8 V případě odstoupení od této Smlouvy nebudou mít smluvní strany ve smyslu ustanovení § 2004 odst. 2 občanského zákoníku povinnost vrátit si plnění, které bylo poskytnuto před odstoupením od Smlouvy, ledaže již přijaté dílčí plnění nemá samo o sobě pro Objednatele význam.

13.9 V případě předčasného ukončení této Smlouvy je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli nezbytnou součinnost tak, aby Objednateli nevznikla škoda.

## 14

### Závěrečná ustanovení

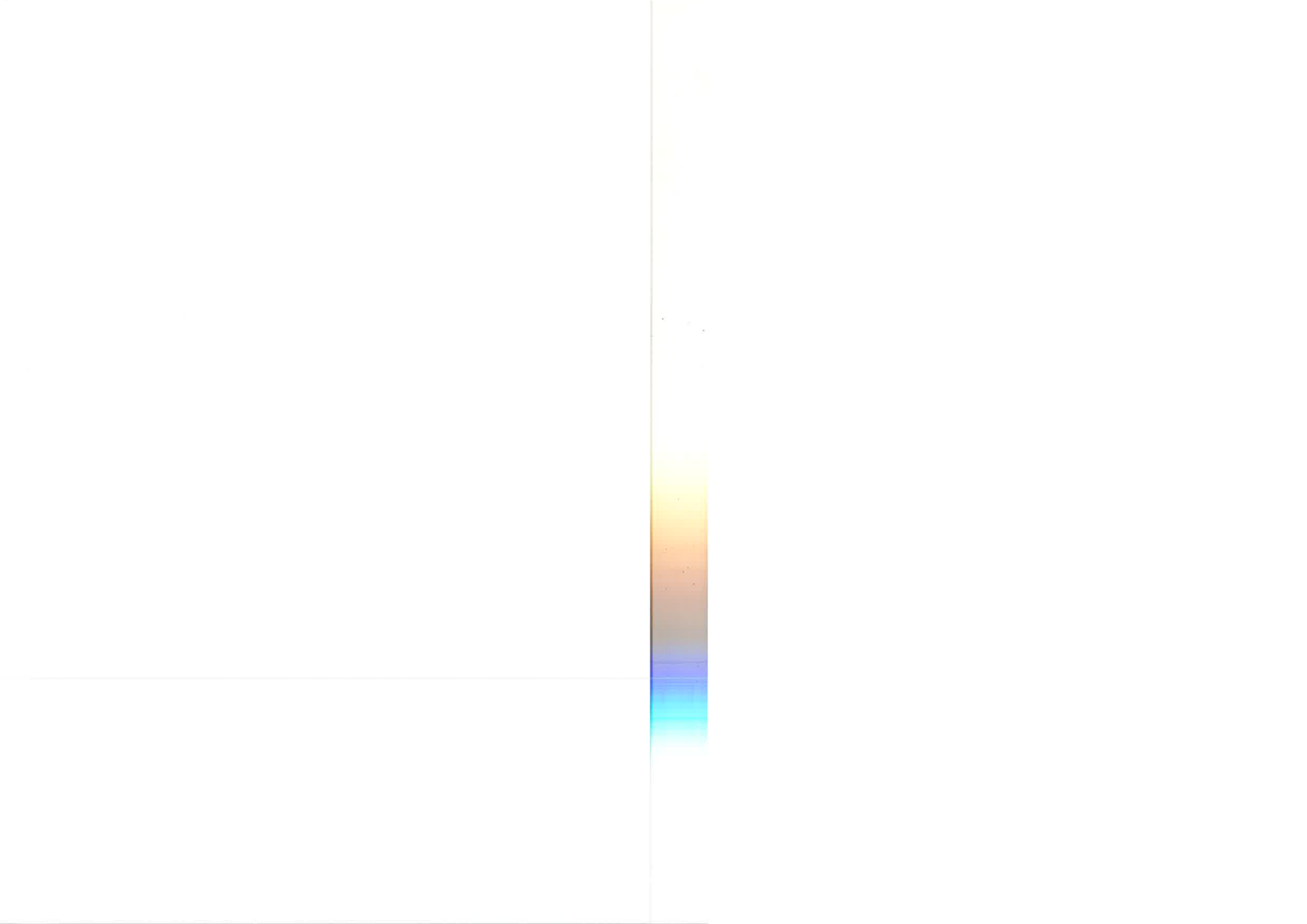
- 1.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tuto Smlouvu uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 1.2. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele, včetně všech jejích změn a dodatků.
- 1.3. Tato Smlouva obsahuje úplnou a jedinou písemnou dohodu smluvních stran o vzájemných právech a povinnostech upravených touto Smlouvou.

14.5 Vzájemné právní vztahy smluvních stran, které jsou touto Smlouvou založeny, avšak nejsou výslovně upraveny v této Smlouvě, se řídí především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku s výjimkou těch ustanovení, jejichž použití smluvní strany buď výslovně vyloučily, nebo se od nich odchýlily vlastním ujednáním v této Smlouvě.

14.6 V případě, že na straně Zhotovitele vystupuje více osob (sdružení Zhotovitelů), jsou všechny tyto osoby vůči Objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti se Smlouvou zavázány společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění Smlouvy i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících ze Smlouvy. Zhotovitelé jsou v takovém případě vůči Objednateli rovněž oprávněni společně a nerozdílně. Za účelem společného vystupování všech Zhotovitelů vůči Objednateli byl Zhotoviteli ustanoven zástupce, jímž je: *netýká se*, za něž jednají osoby uvedené v odst. 14.6. Smlouvy.

14.7 Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Objednatele:

ve věcech smluvních: Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel





email: [zdenek.dvorak@ksus.cz](mailto:zdenek.dvorak@ksus.cz)

tel.: 602 317 498

ve věcech technických: Lenka Chmelová

email: [lenka.chmelova@ksus.cz](mailto:lenka.chmelova@ksus.cz)

Ludmila Poupětová

email: [ludmila.poupetova@ksus.cz](mailto:ludmila.poupetova@ksus.cz)

ve věcech ekonomických a finančních: Petr Heinrich, ekonomický náměstek

email: [petr.heinrich@ksus.cz](mailto:petr.heinrich@ksus.cz)

tel.: 602 287 492

#### 14.8 Oprávněné osoby Objednatele ve smyslu Směrnice:

14.8.1.1 Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel

email: [zdenek.dvorak@ksus.cz](mailto:zdenek.dvorak@ksus.cz)

tel.: 602 317 498

14.8.1.2 Ing. Aleš Čermák, MBA, náměstek pro oblast investic

email: [ales.cermak@ksus.cz](mailto:ales.cermak@ksus.cz)

tel.: 702 02 1917

#### 14.9 Oprávnění k jednáním ve věcech realizace této Smlouvy jsou za Zhotovitele:

ve věcech smluvních: Ing. Richard Franc, ředitel oblasti Praha

email: [r.franc@swietelsky.cz](mailto:r.franc@swietelsky.cz)

tel.: 724 219 661

ve věcech technických: Ing. Jan Dvořák, stavbyvedoucí

email: [j.dvorak@swietelsky.cz](mailto:j.dvorak@swietelsky.cz)

tel.: 724 353 703

ve věcech ekonomických a finančních: Ing. Richard Franc, ředitel oblasti Praha

email: [r.franc@swietelsky.cz](mailto:r.franc@swietelsky.cz)

tel.: 724 219 661

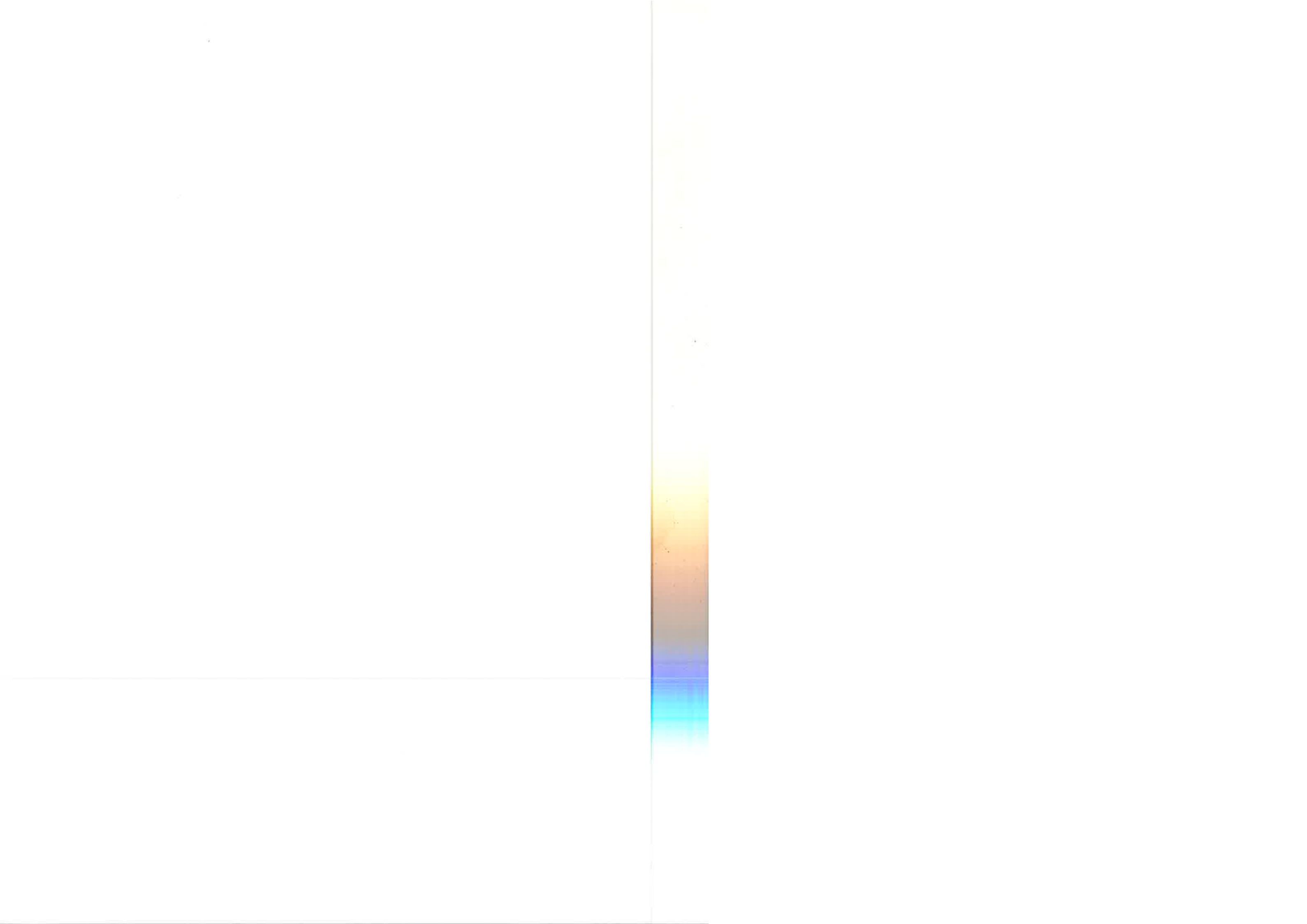
14.10 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrné.

14.11 Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku dohodly, že v jejich vztazích týkajících se této Smlouvy se nepřihlíží k obchodním zvyklostem, a to ani těm, které jsou zachovávány obecně, ani těm, které jsou zachovávány v rámci odvětví, jichž se týká tato Smlouva.

14.12 Jakékoli spory mezi smluvními stranami vyplývající ze Smlouvy budou řešeny nejprve smírně. Nepodaří-li se smírného řešení dosáhnout, bude spor rozhodnut na návrh kterékoli smluvní strany obecným soudem.

14.13 Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převést na třetí osobu jakákoli práva nebo povinnosti vyplývající ze Smlouvy, ani postoupit tuto Smlouvu třetí osobě, zastavit či jakkoliv jinak disponovat s jakýmikoliv pohledávkami nebo dluhy vzniklými na základě Smlouvy včetně práv, povinností, pohledávek nebo dluhů vzniklých na základě porušení Smlouvy. Toto omezení nakládání s právy, povinnostmi, pohledávkami a dluhy trvá i po dokončení Díla.

14.14 Tato Smlouva může být měněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě, a to vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě. V případě snížení či zvýšení rozsahu Díla dle čl. 6.6. Smlouvy může být tato Smlouva měněna v souladu se Směrnicí rovněž dodatkem ve



formě Změnového listu změny stavby podepsaného ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele, a to v samostatné vzestupné číselné řadě.

- 14.15 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak.
- 14.16 Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této Smlouvy neplatné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají nadále platná a účinná.
- 14.17 Smlouva je vyhotovena v 7 stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží 5 stejnopisů a Zhotovitel obdrží 2 stejnopisy.
- 14.18 Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto Smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této Smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření této Smlouvy rozhodující.
- 14.19 Nedílnou součástí Smlouvy jsou její následující přílohy:
- Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr
  - Příloha č. 2 – Ceník nepotřebných zásob
  - Příloha č. 3 – Zápis o odevzdání a převzetí dokončené budovy nebo stavby nebo její dokončené části
  - Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek
  - Příloha č. 5 – Časový plán výstavby – časový harmonogram
  - Příloha č. 6 – Seznam poddodavatelů a popis jejich plnění
  - Příloha č. 7 – Podpisový rámeček realizační dokumentace stavby

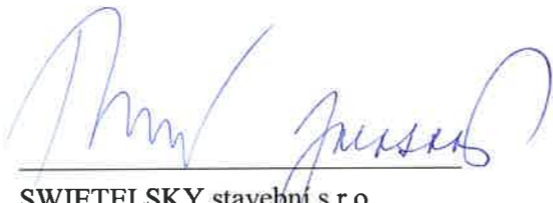
V Říčanech dne \_\_\_\_\_

V Praze, dne 15.12.2017

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11 150 21 Praha 5  
IČO: 00086001 DIČ: CZ00086001

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěvková  
organizace

Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel



SWIETELSKY stavební s.r.o.

Ing. Richard Franc, ředitel oblasti Praha

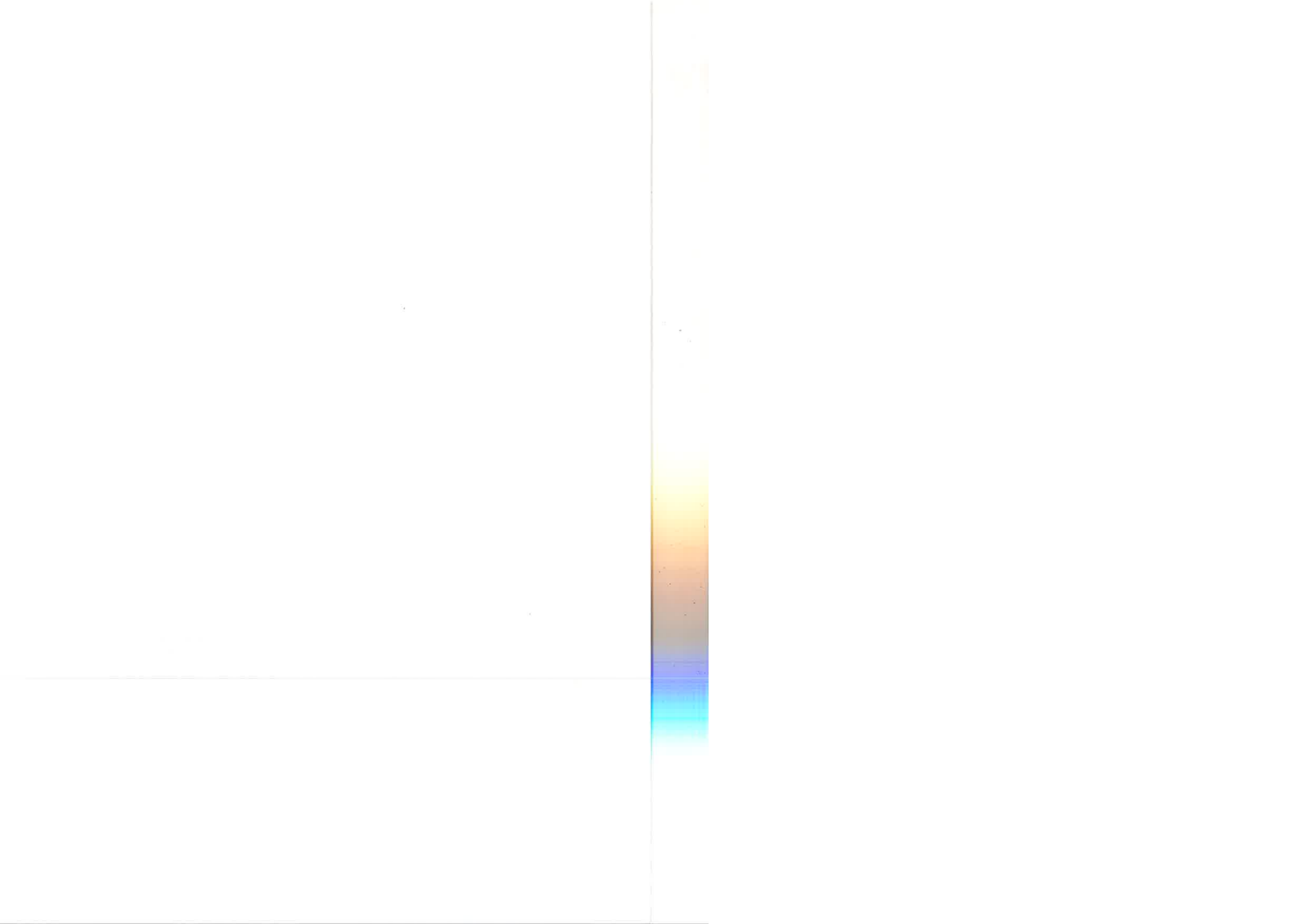
Ing. Ingrid Jarošová, vedoucí oddělení přípravy a kalkulací

V Bakově nad Jizerou dne 28 -12- 2017

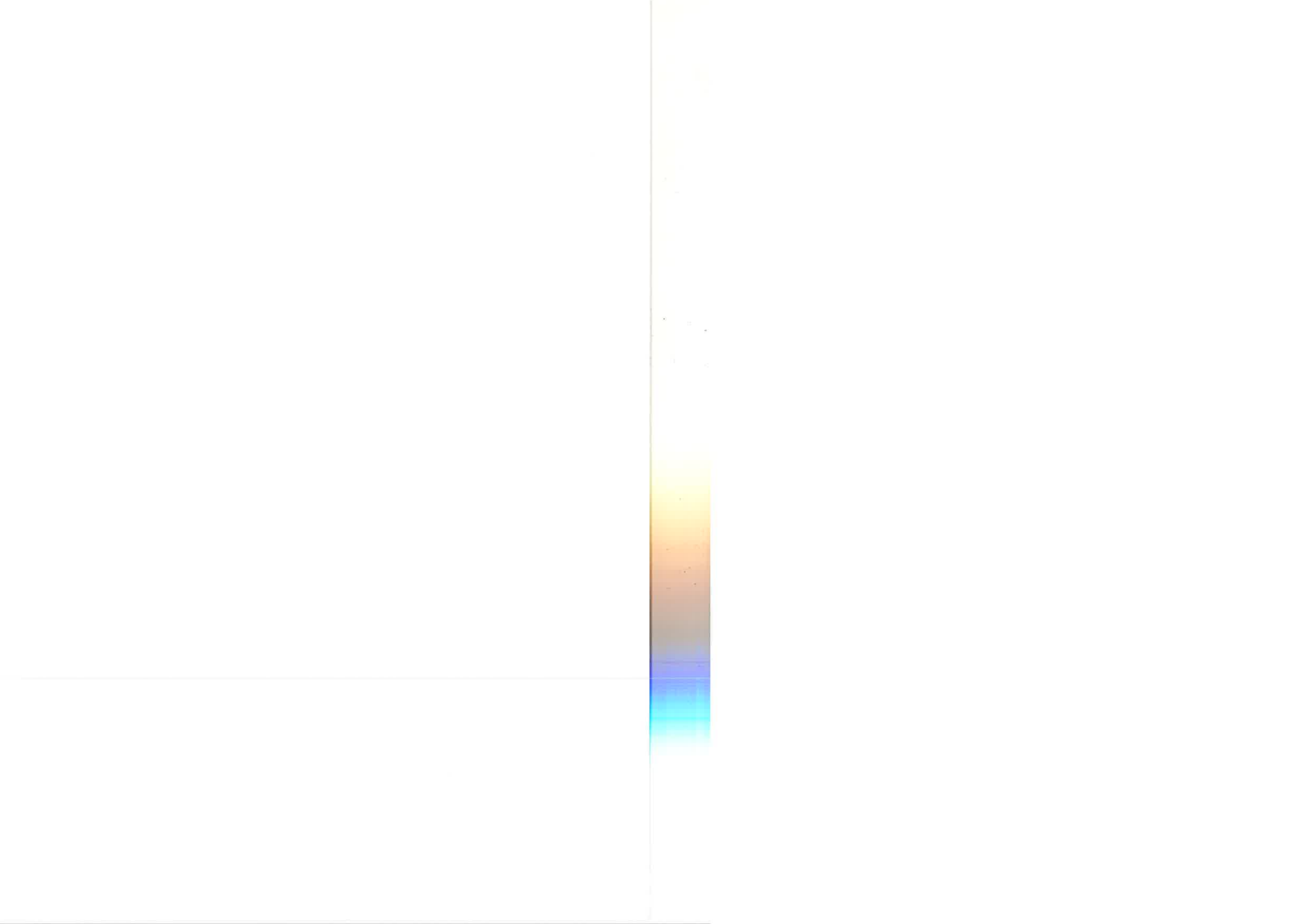
 **SWIETELSKY** <sup>12</sup>  
stavební s.r.o.  
odštěpný závod Dopravní stavby STĚD  
ČR - 186 00 Praha 8 - Karlín, Sokolovská 192/79  
IČ: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Město Bakov nad Jizerou  
Radim Šimáně, starosta





h



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2015-124  
**Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření**

KSO:	CC-GZ:	
Místo: Chudoplesy	Datum: 19.9.2016	
Zadavatel:	IČ: 70891095	
Středočeský kraj	DIČ:	
Uchazeč:	IČ: 48035599	
SWIETELSKY stavební s.r.o.	DIČ: CZ48035599	
Projektant:	IČ: 27086135	
CR Project s.r.o.	DIČ: CZ27086135	

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 853 892,00</b>	<b>8 293 209,32</b>	
A	INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE	5 034 429,68	6 091 659,91	STA
SO.110.A	SO.110 - Komunikace	3 935 576,91	4 762 048,06	Soupis
SO.410	SO.410 - Veřejné osvětlení	905 601,41	1 095 777,71	Soupis
VoN.A	Vedlejší a ostatní náklady	193 251,36	233 834,15	Soupis
B	INVESTICE OBCE	1 475 781,29	1 785 695,36	STA
SO.110.B	SO.110 - Komunikace	1 286 537,45	1 556 710,31	Soupis
VoN.B	Vedlejší a ostatní náklady	189 243,84	228 985,05	Soupis
C	Chodník podél II/610 na poz 379 -Chudoplesy	343 681,03	415 854,05	

*[Handwritten signature]*  
**15 -12- 2017**  
 **SWIETELSKY**  
 stavební s.r.o.  
 odštěpný závod Úprava stavby STŘED  
 ČR - 186 00 Praha 8 - Karlín, Sokolovská 192/79  
 IČ: 480 36 599, DIČ: CZ48035599

*[Handwritten signature]*

12-13-2014

12-13-2014





## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2015-124

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

KSO:  
Místo: Chudoplesy

CC-CZ:  
Datum: 19.9.2016

Zadavatel:  
Středočeský kraj

IČ: 70891095  
DIČ:

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599  
DIČ: CZ48035599

Projektant:  
CR Project s.r.o.

IČ: 27086135  
DIČ: CZ27086135

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Lenove soustavy UKS. Lenove a technické podmínky položek Lenove soustavy UKS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

.....  
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

.....  
Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů.

Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací).

Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

.....  
Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnosti, funkční a parametry životnosti.

.....  
Vzhledem k charakteru stavby a to línová. bvlv všechno plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwg.

**Cena bez DPH 6 510 210,97**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 510 210,97	1 367 144,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 7 877 355,27**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2015-124

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Místo: Chudoplesy

Datum: 19.9.2016

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 510 210,97</b>	<b>7 877 355,27</b>	
<b>A</b>	<b>INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE</b>	5 034 429,68	6 091 659,91	<b>STA</b>
SO.110.A	SO.110 - Komunikace	3 935 576,91	4 762 048,06	Soupis
SO.410	SO.410 - Veřejné osvětlení	905 601,41	1 095 777,71	Soupis
VoN.A	Vedlejší a ostatní náklady	193 251,36	233 834,15	Soupis
<b>B</b>	<b>INVESTICE OBCE</b>	1 475 781,29	1 785 695,36	<b>STA</b>
SO.110.B	SO.110 - Komunikace	1 286 537,45	1 556 710,31	Soupis
VoN.B	Vedlejší a ostatní náklady	189 243,84	228 985,05	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis:

**SO.110.A - SO.110 - Komunikace**

KSO:

Míst SWIETELSKY staveb Chudoplesy

CC-CZ:

Datum: 19.9.2016

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ: 70891095

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ: 27086135

DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů. Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací). Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a parametry životnosti.

Vzhledem k charakteru stavby a to třínová, byly všechny plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dws.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 935 576,91</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	3 935 576,91	21,00%	826 471,15
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>4 762 048,06</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt: A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis: **SO.110.A - SO.110 - Komunikace**

Místo: Chudoplesy  
Zadavatel: Středočeský kraj  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 19.9.2016  
Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>3 935 576,91</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>3 935 576,91</b>
<b>1 - Zemní práce</b>	<b>699 837,22</b>
R10 - Společné zemní práce	405 422,11
R11 - Zemní práce pro komunikace	95 793,52
R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací	198 621,59
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>316 596,32</b>
R32 - Sanace svahu geobuňkami	316 596,32
<b>5 - Komunikace</b>	<b>1 338 420,28</b>
R50 - Podkladní vrstvy	393 938,67
R51 - Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt	911 569,97
R52 - Komunikace pro automobilovou dopravu - zámková dlažba	21 725,96
R53 - Komunikace pro automobilovou dopravu - žulová dlažba	11 185,68
<b>8 - Trubní vedení</b>	<b>513 607,14</b>
R80 - Společné práce pro trubní vedení	48 234,97
R81 - Napojení odvodňovačů	128 369,70
R82 - Uliční vpusti	19 059,78
R83 - Horské vpusti	47 510,22
R87 - Vsaňovací a revizní šachty	68 191,72
R88 - Potrubí z trub betonových	202 240,75
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>	<b>1 067 115,95</b>
R90 - Společné práce pro bourání a konstrukce	166 221,09
R91 - Povrchové odvodnění a obnova příkopů	8 129,65
R95 - Osazení obrub a linek	215 705,89
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	189 084,77
R97 - Ostatní bourací práce	34 247,67
R98 - Vodorovné dopravní značení	130 254,07
R99 - Svislé dopravní značení	37 827,71
<b>99 - Přesun hmot</b>	<b>285 645,10</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis:

SO.110.A - SO.110 - Komunikace

Místo: Chudoplesy

Datum: 19.9.2016

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 935 576,91</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 935 576,91	
D	1		Zemní práce				699 837,22	
D	R10		Společné zemní práce				405 422,11	
1	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 294,252	20,04	25 936,81	CS ÚRS 2016 01
			Nakládání na mezideponii pro odvoz na skládku					
			263,687-55,000 - z komunikací		208,687			
			753,300-83,700 - z odkopávek		669,600			
			134,265-88,797 - jámy pro UV, HV, šachty a propustky		45,468			
			143,000-132,650 - Napojení UV, HV a šachet		10,350			
			<b>Celkem odvoz na skládku</b>		<b>934,105</b>			
			Nakládání na mezideponii pro násypy, zásky a zpětné použití ornice:					
			55,000 - pro komunikace		55,000			
			83,700 - pro zpětné zásky v místě zemního valu		83,700			
			88,797 - pro zpětné zásky objektů		88,797			
			132,650 - pro zpětné zásky přípojek odvodnění		132,650			
			<b>Celkem pro další použití</b>		<b>360,147</b>			
			<b>Součet</b>		<b>1 294,252</b>			
2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 654,399	32,28	53 404,00	CS ÚRS 2016 01
			Dovoz materiálu na mezideponii pro další použití					
			263,687 - z komunikací		263,687			
			753,300 - z odkopávek		753,300			
			134,265 - jámy pro UV, HV, šachty a propustky		134,265			
			143,000 - Napojení UV, HV a šachet		143,000			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>1 294,252</b>			
			Dovoz materiálu z mezideponie na místo použití					
			55,000 - pro komunikace		55,000			
			83,700 - pro zpětné zásky v místě zemního valu		83,700			
			88,797 - pro zpětné zásky objektů		88,797			
			132,650 - pro zpětné zásky přípojek odvodnění		132,650			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>360,147</b>			
			<b>Součet</b>		<b>1 654,399</b>			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	934,105	90,17	84 228,25	CS ÚRS 2016 01
			Odvoz výkopku na skládku:					
			263,687-55,000 - z komunikací		208,687			
			753,300-83,700 - z odkopávek		669,600			
			134,265-88,797 - jámy pro UV, HV, šachty a propustky		45,468			
			143,000-132,650 - Napojení UV, HV a šachet		10,350			
			<b>Součet</b>		<b>934,105</b>			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9 341,050	9,02	84 256,27	CS ÚRS 2016 01
			Odvoz výkopku na skládku - dalších 10 km:					
			10*(263,687-55,000) - z komunikací		2 086,870			
			10*(753,300-83,700) - z odkopávek		6 696,000			
			10*(134,265-88,797) - jámy pro UV, HV, šachty a propustky		454,680			
			10*(143,000-132,650) - Napojení UV, HV a šachet		103,500			
			<b>Součet</b>		<b>9 341,050</b>			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	934,105	13,36	12 479,64	CS ÚRS 2016 01
			934,105 - viz. položka č. 162301105 - Vodorovné přemístění na skládku		934,105			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	1 634,684	83,49	136 479,77	CS ÚRS 2016 01
			934,105*1,75 - viz. položka č. 162301102 - Vodorovné přemístění na skládku		1 634,684			
7	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	646,510	13,36	8 637,37	CS ÚRS 2016 01
			Pro komunikace a zpevněné plochy:					
			494,50*1,18 - plně KS - asfalt		583,510			
			60,0*1,05 - zámková dlažba - ostrůvek		63,000			
			<b>Součet</b>		<b>646,510</b>			
D	R11		Zemní práce pro komunikace				95 793,52	
8	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	263,687	99,07	26 123,47	CS ÚRS 2016 02
			Odkop pro spodní stavbu komunikací:					
			Komunikace pro aut. dopravu:					
			0,150*494,50*1,11 - plně KS - asfalt		82,334			
			0,100*60,0*1,05 - zámková dlažba - ostrůvek		6,300			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>88,634</b>			
			Pro výměnu podloží:					
			Komunikace pro aut. dopravu:					
			0,300*494,50*1,18 - plně KS - asfalt		175,053			
			<b>Mezisoučet</b>		<b>175,053</b>			
			<b>Součet</b>		<b>263,687</b>			
9	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	263,687	7,24	1 909,09	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			263,687 - viz. položka 122202202 - Odkopávky pro silnice		263,687			
10	K	120001101	Příplatek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,274	210,39	1 109,60	CS ÚRS 2016 01
			Uvažováno s 2,0% objemu:		5,274			
11	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	753,300	76,81	57 860,97	CS ÚRS 2016 02
			8,10*(53,0+12,0+28,0) - odkop pro úpravu zemního valu		753,300			
12	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	m3	55,000	76,81	4 224,55	CS ÚRS 2016 01
			2,20*25,0 - nadnásyp v místě propustky		55,000			
13	K	171101112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) pod 0,9 mimo aktivní zónu	m3	83,700	54,55	4 565,84	CS ÚRS 2016 02
			(0,10+0,80)*(53,0+12,0+28,0) - zpětný zásyp po úpravě zemního valu		83,700			
	D	R12	Zemní práce pro odvodnění komunikací				198 621,59	
14	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	134,265	132,47	17 786,08	CS ÚRS 2016 02
			3*2,25*1,40 - 3 ks UV		9,450			
			1*2,60*2,0*1,20 - 1 ks HV		6,240			
			3*2,50*2,50*2,10 - 3 ks šachty		39,375			
			2,20*0,90*(25,0+15,0) - pro propustky		79,200			
			Součet		134,265			
15	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	134,265	7,24	972,08	CS ÚRS 2016 01
			134,265 - Viz. pol. č. 131201102 - Hloubení jam nezapažených ve tř. 3		134,265			
16	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	143,000	154,73	22 126,39	CS ÚRS 2016 01
			1,0*1,20*9,50 - napojení UV		11,400			
			1,0*1,40*9,4,0 - napojení HV a šachet		131,600			
			Součet		143,000			
17	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	143,000	7,24	1 035,32	CS ÚRS 2016 01
			143,000 - Viz. pol. č. 132201202 - Hloubení rýh š, do 2000 mm		143,000			
18	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	457,240	146,94	67 186,85	CS ÚRS 2016 01
			4*3*1,50*1,40 - 3 ks UV		25,200			
			2*1*(2,60+2,0)*1,20 - 1 ks HV		11,040			
			4*3*2,50*2,10 - 3 ks šachty		63,000			
			2*0,90*(25,0+15,0) - pro propustek		72,000			
			2*1,20*9,50 - napojení UV		22,800			
			2*1,40*9,4,0 - napojení HV a šachet		263,200			
			Součet		457,240			
19	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	457,240	66,79	30 539,06	CS ÚRS 2016 01
			457,240 - viz. pol.č. 151101102 Zřízení příložného pažení		457,240			
20	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	277,265	133,58	37 037,06	CS ÚRS 2016 01
			134,265 - z hloubení jam		134,265			
			143,0 - z hloubení rýh		143,000			
			Součet		277,265			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	221,447	99,07	21 938,75	CS ÚRS 2016 01
			3*1,75*0,90 - 3 ks UV		4,725			
			1*(2,60*2,0-1,60*1,0)*1,20 - 1 ks HV		4,320			
			3*(2,50*2,50-1,21)*2,10 - 3 ks šachty		31,752			
			1,20*(25,0+15,0) - obsyp v místě propustky		48,000			
			Mezísoučet		88,797			
			1,0*1,10*9,50 - napojení UV		10,450			
			1,0*1,30*9,4,0 - napojení HV a šachet		122,200			
			Mezísoučet		132,650			
			Součet		221,447			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				316 596,32	
	D	R32	Sanace svahu geobuňkami				316 596,32	
22	K	155132112	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu do 1:1 včetně kotvení	m2	553,000	133,58	73 869,74	CS ÚRS 2016 02
			(115,0+280,0)*1,4		553,000			
23	M	693211830	geobuňky protierozní a stabilizační Multicell MC 35/150 4,4 x 2,42 m	m2	608,300	155,85	94 803,56	CS ÚRS 2016 02
			(115,0+280,0)*1,4		553,000			
			Ztratné 10,0 - 553,000*0,10		55,300			
			Součet		608,300			
24	K	155132712	Provedení zásypu geobuněk tl přes 100 mm pro protierozní zpevnění svahů	m2	553,000	42,08	23 270,24	CS ÚRS 2016 02
			(115,0+280,0)*1,4		553,000			
25	M	583336881	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	222,306	409,85	91 112,11	
			0,150*(115,0+280,0)*1,4*2,68		222,306			
26	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu do 1:1 š do 3 m	m2	553,000	22,26	12 309,78	CS ÚRS 2016 02
			(115,0+280,0)*1,4		553,000			
27	M	693110411	geotextilie netkaná, 300 g/m2	m2	731,343	29,03	21 230,89	
			(115,0+280,0)*1,4		553,000			
			Prořez 15,0 - 553,000*0,15		82,950			
			Součet		635,950			
			635,95*1,15 Přepočtené koeficientem množství		731,343			
	D	5	Komunikace				1 338 420,28	
	D	R50	Podkladní vrstvy				393 938,67	
28	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	548,895	162,84	89 382,06	CS ÚRS 2016 01
			Komunikace pro aut. dopravu:		548,895			
			494,50*1,11 - plně KS - asfalt		548,895			
29	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	519,225	210,71	109 405,90	CS ÚRS 2016 01
			Komunikace pro aut. dopravu:		519,225			
			494,50*1,05 - plně KS		519,225			
30	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	63,000	258,53	16 287,39	CS ÚRS 2016 01
			60,0*1,05 - zámková dlažba - ostrůvek		63,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	583,510	306,53	178 863,32	CS ÚRS 2016 01
	vv		Výměna podloží v tl. 300 mm:					
	vv		Komunikace pro aut. dopravu:		583,510			
	vv		494,50*1,18 - plně KS - asfalt					
	D	R51	Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt				911 569,97	
32	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 526,000	234,54	357 908,04	CS ÚRS 2016 02
	vv		78,50*416,0 - plně KS		494,500			
	vv		118,0*90,50*165,0*75,50*344,0*238,50 - komunikace pro aut. dopravu - v místě frézování		1 031,500			
	vv		Součet		1 526,000			
33	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	2 020,500	20,04	40 490,82	CS ÚRS 2016 02
	vv		2*(78,50*416,0) - plně KS - 2 vrstvy		989,000			
	vv		118,0*90,50*165,0*75,50*344,0*238,50 - komunikace pro aut. dopravu - v místě frézování		1 031,500			
	vv		Součet		2 020,500			
34	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	494,500	405,43	200 485,14	CS ÚRS 2016 01
	vv		78,50*416,0 - plně KS		494,500			
35	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š přes 3 m	m2	494,500	525,99	260 102,06	CS ÚRS 2016 01
	vv		78,50*416,0 - plně KS		494,500			
36	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	494,500	24,49	12 110,31	CS ÚRS 2016 01
	vv		78,50*416,0 - plně KS		494,500			
37	K	919721291	Geomříž pro vyztužení stávacího asfaltového povrchu ze skelných vláken	m2	127,500	317,44	40 473,60	CS ÚRS 2016 01
	vv		85,0*1,50 - v místě rozšíření komunikace pro aut. dopravu		127,500			
	D	R52	Komunikace pro automobilovou dopravu - zámková dlažba				21 725,96	
38	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	60,000	189,24	11 354,40	CS ÚRS 2016 01
	vv		60,0 - zámková dlažba - ostrůvek		60,000			
39	M	592452031	dlažba zámková IČKO 20x16,5x8 cm, barva šedá povrch standard	m2	61,200	169,47	10 371,56	
	vv		60,0 - zámková dlažba - ostrůvek		60,000			
	vv		Ztratné 2,0 - 60,000*0,02		1,200			
	vv		Součet		61,200			
	D	R53	Komunikace pro automobilovou dopravu - žulová dlažba				11 185,68	
40	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	7,000	467,54	3 272,78	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,0 - podél obrub		7,000			
41	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	1,400	5 652,07	7 912,90	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,0/5 - podél obrub		1,400			
	D	8	Trubní vedení				513 607,14	
	D	R80	Společné práce pro trubní vedení				48 234,97	
42	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	756,97	756,97	CS ÚRS 2016 01
43	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycích hmce, šoupěte nebo hydrantu	kus	5,000	645,66	3 228,30	CS ÚRS 2016 01
44	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	4,000	1 836,78	7 347,12	CS ÚRS 2016 01
	vv		4,0 - kolem horské vpusti		4,000			
45	K	465513156	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene LK 20 do lože C 25/30 plochy do 10 m2	m2	17,000	2 170,74	36 902,58	CS ÚRS 2016 01
	vv		9,0*8,0 - odláždění u propustků		17,000			
	D	R81	Napojení odvodňovačů				128 369,70	
46	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	31,050	1 085,40	33 701,67	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,0*0,30*(9,50) - napojení UV		2,850			
	vv		1,0*0,30*(9,4,0) - napojení horských vpustí a šachet		28,200			
	vv		Součet		31,050			
47	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	9,500	150,28	1 427,66	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení uličních vpustí:		9,500			
	vv		1,50*1,50*6,50					
48	M	286171341	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 DN 160 mm	m	9,975	461,98	4 608,25	
	vv		Napojení uličních vpustí:		9,500			
	vv		1,50*1,50*6,50					
	vv		Prořez 5,0 - 9,500*0,05		0,475			
	vv		Součet		9,975			
49	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	94,000	154,73	14 544,62	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení horských vpustí a šachet:		94,000			
	vv		92,0*2,0					
50	M	286118601	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 DN 200 mm	m	98,700	467,54	46 146,20	
	vv		Napojení horských vpustí a šachet:		94,000			
	vv		92,0*2,0					
	vv		Prořez 5,0 - 94,000*0,05		4,700			
	vv		Součet		98,700			
51	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	7,000	205,94	1 441,58	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení odvodnění:		7,000			
	vv		7					
52	M	286118940	koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 160x45°	kus	7,000	699,09	4 893,63	CS ÚRS 2016 01
53	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	6,000	239,34	1 436,04	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení odvodnění:		6,000			
	vv		6					
54	M	286119000	koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 200x15°	kus	1,000	706,88	706,88	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	M	286119020	koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 200x45°	kus	5,000	718,01	3 590,05	CS ÚRS 2016 01
56	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	1,000	406,32	406,32	CS ÚRS 2016 01
57	M	286119210	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PPKGEA-200/200/45°	kus	1,000	972,94	972,94	CS ÚRS 2016 01
58	K	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	kus	3,000	679,05	2 037,15	CS ÚRS 2016 01
	vv		3" - Napojení uličních vpustí do šachet			3,000		
59	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	4,000	1 436,03	5 744,12	CS ÚRS 2016 01
	vv		4" - Zauštění potrubí do šachet			4,000		
60	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	3,000	2 237,53	6 712,59	CS ÚRS 2016 01
	vv		Obetonování uličních vpustí 6'0,50			3,000		
	D	R82	Uliční vpusti				19 059,78	
61	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	1 202,25	3 606,75	CS ÚRS 2016 01
62	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	3,000	193,70	581,10	CS ÚRS 2016 01
63	M	592238740	koš pozlnk. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	3,000	790,82	2 372,46	CS ÚRS 2016 01
64	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	3,000	349,99	1 049,97	CS ÚRS 2016 01
65	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtakovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	3,000	343,31	1 029,93	CS ÚRS 2016 01
66	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	3,000	267,17	801,51	CS ÚRS 2016 01
67	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	1 057,54	3 172,62	CS ÚRS 2016 01
68	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	3,000	1 074,24	3 222,72	CS ÚRS 2016 01
69	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	3,000	1 074,24	3 222,72	CS ÚRS 2016 01
	D	R83	Horské vpusti				47 510,22	
70	K	895931111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C12/15 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	14 026,31	14 026,31	CS ÚRS 2016 01
71	M	592238R01	prstenec betonový pro horskou vpust' vyrovnávací HBV 65/127/20, 88x150x20 cm	kus	1,000	7 235,79	7 235,79	
72	M	592238R02	horská vpust' betonová výtakovým otvorem HBV 65/127/150, 88x150x153 cm	kus	1,000	12 716,07	12 716,07	
73	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	1,000	1 057,54	1 057,54	CS ÚRS 2016 01
74	M	592238R03	mříž obdélníková dvojitá OZ, 600/1200 mm	kus	1,000	12 474,51	12 474,51	
	D	R87	Vsakovací a revizní šachty				68 191,72	
75	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	13 914,99	41 744,97	CS ÚRS 2016 01
76	M	592241770	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	3,000	273,85	821,55	CS ÚRS 2016 01
77	M	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	3,000	1 314,47	3 943,41	CS ÚRS 2016 01
78	M	592241610	skruž betonová s ocelovou se stupadly +PE povlakem TBH TB5-Q 1000/500/120 SP 100x50x12 cm	kus	3,000	956,46	2 869,38	CS ÚRS 2016 01
79	M	592241620	skruž betonová s ocelovou se stupadly +PE povlakem TBH-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12 cm	kus	3,000	1 615,03	4 845,09	CS ÚRS 2016 01
80	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	723,58	2 170,74	CS ÚRS 2016 01
81	M	286619331	poklop litinový třída B 125, kruhový rám, vstup 600 mm bez odvětrání	kus	3,000	2 162,72	6 488,16	
82	K	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů šterkopiskem tříděným	m3	2,724	1 902,00	5 181,05	CS ÚRS 2013 02
	vv		3'(PI*0,85*0,85*0,40)			2,724		
83	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	2,724	46,76	127,37	CS ÚRS 2013 02
	vv		3'(PI*0,85*0,85*0,40)			2,724		
	D	R88	Potrubí z trub betonových				202 240,75	
84	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	47,250	227,09	10 730,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,350'35,0" - podkladní beton zatrubnění			47,250		
85	K	452311171	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	6,038	2 849,79	17 207,03	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,150'35,0"0,150" - podkladní betonová deska zatrubnění			6,038		
86	K	919411111	Čelo propustky z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	9 239,55	18 479,10	CS ÚRS 2015 02
87	K	812392121	Montáž potrubí z trub TBP těsněných pryžovými kroužky otevřený výkop sklon do 20 ‰ DN 400	m	35,000	600,01	21 000,35	CS ÚRS 2016 01
	vv		12,50'22,50			35,000		
88	M	592225480	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 500/2500 Integro 50 x 250 x 8,5 cm	kus	14,000	3 052,39	42 733,46	CS ÚRS 2015 02
	vv		112,50'22,50'2,50			14,000		
89	K	452313R01	Montáž prefabrikovaných podkladních bloků z betonu otevřený výkop	m3	42,000	1 769,99	74 339,58	
	vv		14'3			42,000		
90	M	592237290	podkladek betonový pod hrdlové trouby TBX-Q 60-80/15/17 80 x 17 x 15 cm	kus	42,000	179,00	7 518,00	CS ÚRS 2015 02
	vv		14'3			42,000		
91	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	178,500	38,96	6 954,36	CS ÚRS 2016 01
	vv		3'1,75'34,0" - nátěr trub - 3 vrstvy			178,500		
92	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (kg) bal 9 kg	kg	53,550	61,23	3 278,87	CS ÚRS 2016 01
	vv		Odhadovaná spotřeba - 0,3kg/m2			53,550		
	vv		0,3'178,50			53,550		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 067 115,95	
	D	R90	Společné práce pro bourání a konstrukce				166 221,09	
93	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	52,000	46,75	2 431,00	CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Napojení na stávající povrchy komunikací: 8,0+9,0+11,0+7,0+9,0+8,0 - komunikace pro aut. dopravu - zápichy		52,000			
94	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	678,500	172,55	117 075,18	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení na stávající povrchy komunikací: 31,0+53,50+59,0+30,50+294,50+21,0+11,0+178,0 - komunikace pro aut. dopravu		678,500			
95	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zátlivku v živičném krytu	m	261,500	36,74	9 607,51	CS ÚRS 2016 01
	vv		8,0+9,0+11,0+30,50+7,0+144,0+9,0+21,0+3,0+11,0+8,0 - napojení na stávající povrchy - komunikace pro aut. dopravu		261,500			
96	K	919121212	Těsnění spár zátlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	m	261,500	40,08	10 480,92	CS ÚRS 2016 01
	vv		261,500 - Viz. pol. č. 919112212 - Řezání spár pro vytvoření komůrky 10x20 mm		261,500			
97	K	938908R11	Úklid stavby po výstavbě strojem se samoběrem a ručním zametením	m2	1 993,000	13,36	26 626,48	
	vv		po výstavbě					
	vv		1526,000 - Komunikace pro aut. dopravu - asfalt		1 526,000			
	vv		60,000 - Pojížděná komunikace - zámek, dlažba		60,000			
	vv		7,000 - Pojížděná komunikace - žul. dlažba		7,000			
	vv		2'200,0 - Ostatní okolní plochy		400,000			
	vv		Součet		1 993,000			
D	R91		Povrchové odvodnění a obnova příkopů				8 129,65	
98	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárců š 800 mm	m	1,500	350,66	525,99	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,50 - žlabovky pro odvodnění komunikace		1,500			
99	M	592277280	žlab betonový odvodňovací TBZ 50/65/16 51 x 65 x 15,7 cm	kus	3,000	122,62	367,86	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,50/0,50 - žlabovky pro odvodnění komunikace		3,000			
100	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	52,000	139,15	7 235,80	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,0+45,0 - pročištění a reprofilace příkopu podél komunikace		52,000			
D	R95		Osazení obrub a linek				215 705,89	
101	K	916131213	Osazení stlíněcího obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	357,000	205,94	73 520,58	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,50+6,0+4,0'2+34,0+20,0+231,0+4,0'2+4,0+16,50+26,0		357,000			
102	M	592174R00	obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm, povrch standard barva šedá	kus	273,809	83,22	22 786,38	
	vv		3,50+6,0+4,0'2+34,0+20,0+231,0+4,0'2+4,0+16,50+26,0		357,000			
	vv		-25,0 - přechodové obruby		-25,000			
	vv		-62,0 - nájezdové obruby		-62,000			
	vv		-2'0,780 - odpočet obloukových obrub		-1,560			
	vv		Mezísoučet		268,440			
	vv		Ztratné 2,0 - 268,440*0,02		5,369			
	vv		Součet		273,809			
103	M	592174S02	obrubník betonový chodníkový přechodový 100x15x15-25 cm, povrch standard barva přírodní	kus	25,500	275,95	7 036,73	
	vv		2'12+1 - přechodové obruby		25,000			
	vv		Ztratné 2,0 - 25,000*0,02		0,500			
	vv		Součet		25,500			
104	M	592174S03	obrubník betonový nájezdový 100x15x15 cm, povrch standard barva přírodní	kus	63,240	78,48	4 963,08	
	vv		1,50+4,0+4,0'2+1,0+3,50+5,50+3,50+3,50+4,0+4,0'2+4,0+7,0+5,50+2,0+1,0 - nájezdové obruby		62,000			
	vv		Ztratné 2,0 - 62,000*0,02		1,240			
	vv		Součet		63,240			
105	M	592175061	obrubník obloukový R0,5 vnější r=50 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78x15/12x25 cm, barva šedá	kus	1,000	466,84	466,84	
	vv		1		1,000			
106	M	592175062	obrubník obloukový R1,0 vnější r=100 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm 78x15/12x25 cm, barva šedá	kus	1,000	466,84	466,84	
	vv		1		1,000			
107	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	122,000	194,81	23 766,82	CS ÚRS 2016 01
	vv		13,0+10,0+4,0+8,0+14,50+72,50 - ostrůvkové obruby		122,000			
108	M	592174681	obrubník betonový stlíněcí nájezdový k ostrůvkům 30x19,5x60 cm	kus	174,855	338,15	59 127,22	
	vv		(13,0+10,0+4,0+8,0+14,50+72,50)/0,60 - ostrůvkové obruby		203,333			
	vv		-(3,0+2,70+2,30+3,0+2,80+2,60)/0,514 - odpočet obloukových obrub		-31,907			
	vv		Mezísoučet		171,426			
	vv		Ztratné 2,0 - 171,426*0,02		3,429			
	vv		Součet		174,855			
109	M	592174684	obrubník betonový stlíněcí nájezdový k ostrůvkům obloukový R1,0 Standard 30x19,5x51,4 cm	kus	32,545	366,42	11 925,14	
	vv		(3,0+2,70+2,30+3,0+2,80+2,60)/0,514		31,907			
	vv		Ztratné 2,0 - 31,907*0,02		0,638			
	vv		Součet		32,545			
110	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	20,000	172,55	3 451,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		8,0+7,0+5,0 - dvojlínka		20,000			
111	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,000	183,68	3 673,60	CS ÚRS 2016 01
	vv		8,0+7,0+5,0 - dvojlínka		20,000			
112	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	0,800	5 652,07	4 521,66	CS ÚRS 2016 01
	vv		0,100*2*(8,0+7,0+5,0)/5 - dvojlínka		0,800			
D	R96		Bourání konstrukcí vozovek				189 084,77	
113	K	113154322	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 691,000	37,63	63 632,33	CS ÚRS 2016 01
	vv		118,0+90,50+165,0+75,50+344,0+238,50 - v místě frézování		1 031,500			
	vv		13,50+40,50+35,0+364,0+40,0+18,50+5,0+118,0+25,0 - v místě plněného KS		659,500			
	vv		Součet		1 691,000			
114	K	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	659,500	91,84	60 568,48	CS ÚRS 2016 01
	vv		13,50+40,50+35,0+364,0+40,0+18,50+5,0+118,0+25,0 - v místě plněného KS		659,500			
115	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	659,500	84,16	55 503,52	CS ÚRS 2016 01

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Podkladní vrstva komunikace pro aut. dopravu: 13,50+40,50+35,0+36,4,0+40,0+18,50+5,0+118,0+25,0 - v místě plnění KS		659,500			
116	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	29,000	61,23	1 775,67	CS ÚRS 2016 01
	vv		29,0 - poděl komunikace pro aut. dopravu		29,000			
117	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	29,000	42,08	1 220,32	CS ÚRS 2016 01
	vv		Podkladní vrstva: 29,0 - komunikace pro aut. dopravu - žul. kostky		29,000			
118	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	155,000	41,19	6 384,45	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,50+12,50+8,0+6,0+18,50+43,0+9,50+19,0+17,50+17,50 - poděl komunikací		155,000			
	D	R97	Ostatní bourací práce				34 247,67	
119	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	239,34	718,02	CS ÚRS 2016 01
	vv		3 - pro znovuosazení		3,000			
120	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	3,000	2 449,04	7 347,12	CS ÚRS 2016 01
	vv		2,0,250,3,0,2,0 - čela propustku		3,000			
121	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	15,000	1 324,71	19 870,65	CS ÚRS 2016 01
	vv		15,0 - trubní propustek pod komunikací		15,000			
122	K	966007123	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z plochy	m2	18,000	350,66	6 311,88	CS ÚRS 2016 01
	vv		4,0,0,50,9 - přechod pro chodce		18,000			
	D	R98	Vodorovné dopravní značení				130 254,07	
123	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	1 306,500	1,34	1 750,71	CS ÚRS 2016 01
	vv		1197,0+109,50 - pro čáry 5, 0,125 mm		1 306,500			
124	K	915111112	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	1 197,000	9,18	10 988,46	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po pokládce asfaltu: 36,0+25,50+38,50+39,50+37,0+18,50+11,50+12,50+24,50+21,50+207,0+43,0+260,50+156,0+37,50+10,0+95,50+116,50+3,50+2,50 - plně čáry		1 197,000			
125	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	1 197,000	36,74	43 977,78	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po vyštěpení asfaltu - obnova značení z barvy: 36,0+25,50+38,50+39,50+37,0+18,50+11,50+12,50+24,50+21,50+207,0+43,0+260,50+156,0+37,50+10,0+95,50+116,50+3,50+2,50 - plně čáry		1 197,000			
126	K	915111122	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	109,500	9,18	1 005,21	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po pokládce asfaltu: 14,50+16,0+16,0+12,50+22,0+13,50+15,0 - přerušované čáry		109,500			
127	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	109,500	36,74	4 023,03	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po vyštěpení asfaltu - obnova značení z barvy: 14,50+16,0+16,0+12,50+22,0+13,50+15,0 - přerušované čáry		109,500			
128	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	131,500	8,91	1 171,67	CS ÚRS 2016 01
	vv		4,0,0,50 (3+3) - přechody		12,000			
	vv		15,0+24,0+2,0+22,0+19,0+23,50 - šrafy na komunikaci		105,500			
	vv		3,0,0,50 - STOP čára		1,500			
	vv		1,25*10 - šipky		12,500			
	vv		Součet		131,500			
129	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	131,500	82,93	10 905,30	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po pokládce asfaltu: 4,0,0,50 (3+3) - přechody		12,000			
	vv		15,0+24,0+2,0+22,0+19,0+23,50 - šrafy na komunikaci		105,500			
	vv		3,0,0,50 - STOP čára		1,500			
	vv		1,25*10 - šipky		12,500			
	vv		Součet		131,500			
130	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	131,500	429,14	56 431,91	CS ÚRS 2016 01
	vv		Po vyštěpení asfaltu - obnova značení z barvy: 4,0,0,50 (3+3) - přechody		12,000			
	vv		15,0+24,0+2,0+22,0+19,0+23,50 - šrafy na komunikaci		105,500			
	vv		3,0,0,50 - STOP čára		1,500			
	vv		1,25*10 - šipky		12,500			
	vv		Součet		131,500			
	D	R99	Svislé dopravní značení				37 827,71	
131	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	9,000	962,92	8 666,28	CS ÚRS 2016 01
	vv		6 - nové sloupky pro nové značky		6,000			
	vv		3 - nové sloupky pro původní značky		3,000			
	vv		Součet		9,000			
132	M	404459R00	sloupek k silničním dopravním značkám pozinkovaný D 70 mm	m	22,500	267,17	6 011,33	
	vv		Uvažovaná podchodná výška - 2,5 m					
	vv		(1,50+0,5)*6 - nové sloupky - pro 2 značky na 1 sloupek - snížené sloupky		12,000			
	vv		(2,5+0,5+0,5)*3 - nové sloupky pro původní značky - pro 1 značku na 1 sloupek		10,500			
	vv		Součet		22,500			
133	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	12,000	588,88	7 066,56	CS ÚRS 2016 01
	vv		12 - nové značky		12,000			
134	M	404441113	značka dopravní svislá C4a FeZn NK 700 mm - reflexní tř. 2	kus	6,000	1 331,39	7 988,34	
135	M	404442801	značka dopravní svislá Z5a FeZn NK 155 x 730 mm - reflexní tř. 2	kus	6,000	1 349,20	8 095,20	
	D	99	Přesun hmot				285 645,10	
136	K	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot	t	838,159	101,30	84 905,51	
137	K	979082R14	Vodorovná doprava suti na skládku	t	838,159	215,42	180 556,21	
138	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	518,054	38,96	20 183,38	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis:

## SO.410 - SO.410 - Veřejné osvětlení

KSO:

Míst SWIETELSKY staveb Chudoplesy

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant:

CR Project s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 19.9.2016

IČ:

70891095

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

27086135

DIČ:

CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů.

Veškeré položky rozpočtu (soupis prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací).

Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a parametry životnosti.

Vzhledem k charakteru stavby a to tlňová, byly všechny plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwp.

**Cena bez DPH 905 601,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	905 601,41	21,00%	190 176,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 1 095 777,71**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis:

**SO.410 - SO.410 - Veřejné osvětlení**

Místo: Chudoplesy

Datum: 19.9.2016

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>905 601,41</b>
-------------------------------	-------------------

21-M - Elektromontáže silnoproud	501 837,26
----------------------------------	------------

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	403 764,15
--	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt: A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis: **SO.410 - SO.410 - Veřejné osvětlení**

Místo: Chudoplesy  
Zadavatel: Středočeský kraj  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 19.9.2016  
Projektant: CR Project s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

## Náklady soupisu celkem

905 601,41

D 21-M Elektromontáže silnoproud			501 837,26					
1	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	66,000	15,36	1 013,76	CS ÚRS 2016 02
2	K	210100099	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žily do 10 mm <sup>2</sup>	kus	80,000	146,94	11 755,20	CS ÚRS 2016 02
3	K	210101234	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní smřtovací SVCZ 1až5 žily do 4x25až35 mm <sup>2</sup>	kus	3,000	667,92	2 003,76	CS ÚRS 2016 02
4	M	Pol1	Kabelová spojka do 4X25mm <sup>2</sup> - typ SVCZ	kus	3,000	834,90	2 504,70	
5	K	210100151	Ukončení kabelů smřtovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x16 mm <sup>2</sup>	kus	20,000	200,38	4 007,60	CS ÚRS 2016 02
6	M	Pol2	Kabelová koncovka do 4X25mm <sup>2</sup>	kus	20,000	281,86	5 637,20	
7	K	210202013	Montáž svítidel výbojkových průmyslových stropních závěsných na výložník	kus	11,000	348,65	3 835,15	
8	M	Pol3	Svítidlo pro osvětlení komunikací se zdrojem 150W NaSox - osazení na výložník - směrové svítidlo s regulací výkonu	kus	5,000	5 623,88	28 119,40	
9	M	Pol4	Speciální svítidlo pro osvětlení přechodů pro chodce - zdroj HQJ nebo LED	kus	6,000	9 203,93	55 223,58	
10	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	10,000	2 030,48	20 304,80	CS ÚRS 2016 02
11	M	Pol5	Stožár silniční 7,2 m (+výložník) svítidlo 10m nad zemí FeZn	kus	5,000	20 865,80	104 329,00	
12	M	Pol6	Stožár speciální přechodový - P6 - osvětlení přechodů pro chodce - průměr spodního dílu min. 156 mm	kus	5,000	8 789,82	43 949,10	
13	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	10,000	615,82	6 158,20	CS ÚRS 2016 02
14	M	Pol7	Výložník jednoramenný do 1,8/1,5-2m	kus	5,000	3 219,37	16 096,85	
15	M	Pol8	výložník jednoramenný pro svítidla přechodové ke stožáru P6	kus	4,000	3 980,80	15 923,20	
16	M	Pol9	pomocný výložník pro osazení svítidla osvětlení přechodu pro chodce	kus	1,000	2 498,02	2 498,02	
17	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	9,000	333,96	3 005,64	CS ÚRS 2016 02
18	M	Pol10	Stožárová svorkovnice 25mm <sup>2</sup> - s pojistkou	kus	9,000	494,26	4 448,34	
19	K	210204202	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	333,96	333,96	CS ÚRS 2016 02
20	M	Pol11	Stožárová svorkovnice 25mm <sup>2</sup> - s 2 pojistkami	kus	1,000	494,26	494,26	
19	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	350,000	26,72	9 352,00	CS ÚRS 2016 02
20	M	Pol12	Páska uzemňovací FeZn 30/4 -	m	380,000	26,72	10 153,60	
21	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	24,000	90,17	2 164,08	CS ÚRS 2016 02
22	M	Pol13	Svorka pro spojení páska a vodiče, připojovací svorka atd...	kus	24,000	30,06	721,44	
23	K	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 3x1,5 mm <sup>2</sup> uložených volně	m	130,000	25,38	3 299,40	CS ÚRS 2016 02
24	M	Pol14	Kabel CYKY 3x1,5 - J	m	140,000	12,02	1 682,80	
25	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm <sup>2</sup> uložených volně	m	420,000	45,42	19 076,40	CS ÚRS 2016 02
26	M	Pol15	Kabel CYKY 4x16 - J	m	435,000	161,64	70 313,40	
27	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000	16 697,98	16 697,98	CS ÚRS 2016 02
28	K	PC	Práce montážní plošiny	hod	24,000	434,15	10 419,60	
29	K	PC.1	Geodetické zaměření kabelu	m	350,000	21,37	7 479,50	
30	K	PC.2	Demontáže stávajícího zařízení + NESPECIFIKOVANÁ ČINNOST MONT. DĚLNÍKA	hod	34,000	333,96	11 354,64	
31	M	Pol16	Přidružený a pomocný materiál	kpl	1,000	7 480,70	7 480,70	

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích			403 764,15					
1	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,350	21 373,43	7 480,70	CS ÚRS 2016 02
2	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	10,000	450,85	4 508,50	CS ÚRS 2016 02
3	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m <sup>3</sup>	12,000	534,34	6 412,08	CS ÚRS 2016 02
4	M	Pol17	Betonová směs C12/15 včetně dopravy	m <sup>3</sup>	12,000	2 938,85	35 266,20	
5	K	460120013	Zásyp jam ručně v hornině třídy 3	m <sup>3</sup>	3,000	166,98	500,94	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	460200163	Protlačování trubek pod komunikací DN100 včetně startovací a cílové jámy	m	48,000	2 404,51	115 416,48	
7	K	460120113	Bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění, urovňání	m3	3,000	4 007,52	12 022,56	
8	K	460200163.1	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v horní třídě 3	m	340,000	166,98	56 773,20	
9	K	460200293	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 110 cm, v horní třídě 3	m	20,000	387,39	7 747,80	
10	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvármicové trasy	m	380,000	26,72	10 153,60	CS ÚRS 2016 02
11	K	460030172	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace ze živice tloušťky do 10 cm	m2	4,000	240,45	961,80	CS ÚRS 2016 02
12	K	460030192	Řezání podkladu nebo krytu živice tloušťky do 10 cm	m	10,000	104,20	1 042,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	460421172	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 50 cm	m	340,000	106,87	36 335,80	CS ÚRS 2016 02
14	M	Pol18	Plsek pro kabelové lože	m3	25,000	427,47	10 686,75	
15	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	12,000	601,13	7 213,56	CS ÚRS 2016 02
16	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	38,000	333,96	12 690,48	CS ÚRS 2016 02
17	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	120,000	26,72	3 206,40	CS ÚRS 2016 02
18	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	350,000	12,02	4 207,00	CS ÚRS 2016 02
19	M	Pol19	Kabelová výstražná folie š 25 cm	m	360,000	2,54	914,40	
20	K	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	380,000	45,42	17 259,60	CS ÚRS 2016 02
21	M	Pol20	Plastová trubka korugovaná červená/černá 63 mm	m	330,000	34,73	11 460,90	
22	M	Pol21	Plastová trubka korugovaná červená/černá 110 mm	m	50,000	42,75	2 137,50	
23	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horní třídy 3	m	340,000	69,46	23 616,40	CS ÚRS 2016 02
24	K	460560273	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horní třídy 3	m	20,000	82,82	1 656,40	CS ÚRS 2016 02
25	K	572931111	VYSPRAVENÍ ŽIVIČNOU SMĚSÍ OBALOVANOU DO TL. 10 CM	M2	4,500	734,71	3 306,20	
26	M	Pol22	Živichná směs obalovaná	m3	4,500	734,71	3 306,20	
27	K	572931256	Rozebrání a znovu položení zámkové dlažby	M2	10,000	748,07	7 480,70	

Objekt:  
A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis:

**VoN.A - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:  
Míst SWIETELSKY staveb Chudoplesy

CC-CZ:  
Datum: 19.9.2016

Zadavatel:  
Středočeský kraj

IČ:  
DIČ: 70891095

Uchazeč:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ:  
DIČ: 48035599  
CZ48035599

Projektant:  
CR Project s.r.o.

IČ:  
DIČ: 27086135  
CZ27086135

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Lenové soustavy ÚRS. Lenové a technické podmínky položek Lenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

.....  
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

.....  
Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů. Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací). Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

.....  
Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnostní, funkční a parametry životnosti.

.....  
Vzhledem k charakteru stavby a to litlová, byly všechny plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwg.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>193 251,36</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	193 251,36	21,00%	40 582,79	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>233 834,15</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt: A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis: **VoN.A - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Chudoplesy  
Zadavatel: Středočeský kraj  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Datum: 19.9.2016  
Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>193 251,36</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	193 251,36
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	193 251,36



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt: A - INVESTICE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Soupis: VoN.A - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Chudoplesy

Datum: 19.9.2016

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: CR Project s.r.o.

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

PC	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

193 251,36

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

193 251,36

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

193 251,36

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	28 943,18	28 943,18	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
3	K	013244001	Realizační dokumentace stavby (RDS)	Kč	1,000	22 263,98	22 263,98	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	Kč	1,000	8 905,60	8 905,60	CS ÚRS 2015 01
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
6	K	032503000	Skládky na staveništi	Kč	1,000	4 452,79	4 452,79	CS ÚRS 2015 01
7	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	Kč	1,000	10 018,79	10 018,79	CS ÚRS 2015 01
8	K	034203000	Oplocení stavenišť	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
9	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	2 783,00	2 783,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení stavenišť	Kč	1,000	6 679,19	6 679,19	CS ÚRS 2015 01
11	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení stavenišť	Kč	1,000	6 122,60	6 122,60	CS ÚRS 2015 01
12	K	043194001	Příprava a provedení předepsaných zkoušek - zkoušky pro určení zhutnění pláně	kus	8,000	1 335,84	10 686,72	
13	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost zhotovitele	Kč	1,000	7 792,39	7 792,39	CS ÚRS 2015 01
14	K	VON990080	Dopracování a projednání návrhu dočasných dopravních opatření	Kč	1,000	8 905,60	8 905,60	
15	K	VON990081	Dopravně - inženýrské opatření - zřízení	Kč	1,000	6 679,19	6 679,19	
16	K	VON990082	Dopravně - inženýrské opatření - údržba (pronájem)	Kč	1,000	24 490,37	24 490,37	
17	K	VON990083	Dopravně - inženýrské opatření - odstranění	Kč	1,000	4 452,79	4 452,79	

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

B - INVESTICE OBCE

Soupis:

**SO.110.B - SO.110 - Komunikace**

KSO:

Míst SWIETELSKY staveb Chudoplesy

CC-CZ:

Datum: 19.9.2016

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ: 70891095

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ: 27086135

DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (Informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

.....  
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

.....  
Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů.

Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací).

Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

.....  
Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnosti, funkční a parametry životnosti.

.....  
Vzhledem k charakteru stavby a to liniová, byly všechny plošné výměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwg.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 286 537,45</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	1 286 537,45	21,00%	270 172,86	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>1 556 710,31</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt: B - INVESTICE OBCE

Soupis: **SO.110.B - SO.110 - Komunikace**

Místo: Chudoplesy

Datum: 19.9.2016

Zadavatel: Středočeský kraj  
Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Projektant: CR Project s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>1 286 537,45</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 286 537,45</b>
<b>1 - Zemní práce</b>	<b>335 050,50</b>
R10 - Společně zemní práce	168 606,76
R11 - Zemní práce pro komunikace	44 042,52
R12 - Zemní práce pro odvodnění komunikací a oplocení	15 368,60
R13 - Odstranění zeleně	21 389,25
R14 - Založení zeleně	85 643,37
<b>2 - Zakládání</b>	<b>12 944,91</b>
R21 - Ochrany sítí	12 944,91
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>321 096,58</b>
R34 - Oplocení	27 181,54
R33 - Gabionové zdi	293 915,04
<b>5 - Komunikace</b>	<b>332 952,97</b>
R50 - Podkladní vrstvy	121 625,17
R52 - Komunikace pro automobilovou dopravu - zámková dlažba	27 566,86
R56 - Komunikace pro pěší ze zámkové dlažby	183 760,94
<b>8 - Trubní vedení</b>	<b>53 169,69</b>
R85 - Drenážní potrubí	53 169,69
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>	<b>231 322,80</b>
R90 - Společně práce pro bourání a konstrukce	9 991,28
R95 - Osazení obrub a linek	147 171,69
R96 - Bourání konstrukcí vozovek	17 886,04
R97 - Ostatní bourací práce	10 401,54
99 - Přesun hmot	45 872,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření  
 Objekt: B - INVESTICE OBCE  
 Soupis: SO.110.B - SO.110 - Komunikace

Místo: Chudoplesy Datum: 19.9.2016  
 Zadavatel: Středočeský kraj Projektant: CR Project s.r.o.  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 286 537,45</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 286 537,45	
D	1		Zemní práce				335 050,50	
D	R10		Společně zemní práce				168 606,76	
1	K	167101R11	Nákup zeminy schopné zúrodnění včetně naložení a dovozu na místo použití	m3	69,950	728,12	50 931,99	
			691,0*0,25-102,800		69,950			
2	K	167101102	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	522,223	20,04	10 465,35	CS ÚRS 2016 01
			Nakládání na mezideponii pro odvoz na skládku					
			62,223 - z komunikací		62,223			
			305,200-196,700 - z odkopávek		108,500			
			52,000 - z hloubení rýh š. do 600 mm		52,000			
			Celkem odvoz na skládku		222,723			
			Nakládání na mezideponii pro násypy, zásypy a zpětné použití ornice:					
			102,800 - ornice		102,800			
			196,700 - pro zpětné zásypy		196,700			
			Celkem pro další použití		299,500			
			Součet		522,223			
3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	718,923	32,28	23 206,83	CS ÚRS 2016 01
			Dovoz materiálu na mezideponii pro další použití					
			62,223 - z komunikací		62,223			
			305,200 - z odkopávek		305,200			
			52,000 - z hloubení rýh š. do 600 mm		52,000			
			Mezisoučet		419,423			
			Dovoz materiálu z mezideponie na místo použití					
			102,800 - ornice		102,800			
			196,700 - pro zpětné zásypy		196,700			
			Mezisoučet		299,500			
			Součet		718,923			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	222,723	90,17	20 082,93	CS ÚRS 2016 01
			Odvoz výkopku na skládku:					
			62,223 - z komunikací		62,223			
			305,200-196,700 - z odkopávek		108,500			
			52,000 - z hloubení rýh š. do 600 mm		52,000			
			Součet		222,723			
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 227,230	9,02	20 089,61	CS ÚRS 2016 01
			Odvoz výkopku na skládku - dalších 10 km:					
			10*62,223 - z komunikací		622,230			
			10*(305,200-196,700) - z odkopávek		1 085,000			
			10*52,000 - z hloubení rýh š. do 600 mm		520,000			
			Součet		2 227,230			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	222,723	13,36	2 975,58	CS ÚRS 2016 01
			222,723 - viz. položka č. 162301105 - Vodorovné přemístění na skládku		222,723			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	389,765	83,49	32 541,48	CS ÚRS 2016 01
			222,723*1,75 - viz. položka č. 162301R02 - Vodorovné přemístění na skládku		389,765			
8	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	622,230	13,36	8 312,99	CS ÚRS 2016 01
			Pro komunikace a zpevněné plochy:					
			524,020*1,05 - zámková dlažba		550,221			
			68,580*1,05 - pojízdná komunikace pro pěši - vjezdy		72,009			
			Součet		622,230			
D	R11		Zemní práce pro komunikace				44 042,52	
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	62,223	76,81	4 779,35	CS ÚRS 2016 02
			Odkop pro spodní stavbu komunikací:					
			Komunikace pro pěši - zámková dlažba:					
			0,100*524,020*1,05 - komunikace pro pěši		55,022			
			0,100*68,580*1,05 - pojízdná komunikace pro pěši - vjezdy		7,201			
			Součet		62,223			
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za leplivost	m3	62,223	7,24	450,49	CS ÚRS 2016 01
			62,223 - viz. položka 122202201 - Odkopávky pro silnice		62,223			
11	K	120001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,244	210,40	261,74	CS ÚRS 2016 01
			Uvažováno s 2,0% objemu:					
			62,223*0,02		1,244			
12	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	305,200	76,81	23 442,41	CS ÚRS 2016 02
			4,20*65,0 - v místě gabionů		273,000			
			2,30*14,0 - v místě palisád - lokalita 3		32,200			
			Součet		305,200			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a syplých do násypů zhutněných v aktivní zóně	m3	196,700	76,81	15 108,53	CS ÚRS 2016 01
	vv		2,80*65,0 - v místě gabionu		182,000			
	vv		(0,80+0,25)*14,0 - v místě palisád - lokalita 3		14,700			
	vv		Součet		196,700			
	D	R12	Zemní práce pro odvodnění komunikací a oplocení				15 368,60	
14	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	52,000	154,73	8 045,96	CS ÚRS 2016 01
	vv		0,60*0,80*65,0 - pro drenáž		31,200			
	vv		0,40*0,80*65,0 - pro základ gabionu		20,800			
	vv		Součet		52,000			
15	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	52,000	7,24	376,48	CS ÚRS 2016 01
	vv		52,000 - Viz. pol. č. 132201101 - Hloubení rýh š. do 600 mm		52,000			
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	52,000	133,58	6 946,16	CS ÚRS 2016 01
	vv		52,000 - z hloubení rýh		52,000			
	D	R13	Odstranění zeleně				21 389,25	
17	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	102,800	50,09	5 149,25	CS ÚRS 2016 01
	vv		odhadovaná tl. humózní vrstvy 100 mm					
	vv		Odvoz na mezideponii na staveništi					
	vv		0,100*1104,0*95,0*3,0*24,0*47,0*334,0*112,0*29,0*280,0		102,800			
18	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	350,000	46,40	16 240,00	CS ÚRS 2016 02
	vv		350,0 - v místě zemního valu podél komunikace pro pěši		350,000			
	D	R14	Založení zeleně				85 643,37	
19	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	691,000	4,45	3 074,95	CS ÚRS 2016 01
	vv		87,0*708,0*23,0*373,0		691,000			
20	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	691,000	17,19	11 878,29	CS ÚRS 2016 02
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury		691,000			
21	K	182301134	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 250 mm	m2	691,000	50,09	34 612,19	CS ÚRS 2016 01
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury		691,000			
22	K	181151321	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	691,000	11,13	7 690,83	CS ÚRS 2016 01
	vv		Úprava podorničí		691,000			
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm		691,000			
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	691,000	18,46	12 755,86	CS ÚRS 2016 01
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 184802211 - Chemické odplevelení před založením kultury		691,000			
24	M	005724000	osivo směs travní parková sídlitlní	kg	34,550	155,85	5 384,62	
	vv		Uvažovaná spotřeba 0,05 kg/m2		34,550			
	vv		0,05*691,000		34,550			
25	K	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	m2	691,000	8,55	5 908,05	CS ÚRS 2016 01
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm		691,000			
26	K	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	691,000	3,50	2 418,50	CS ÚRS 2016 01
	vv		691,000 - Viz. pol. č. 183402131 - Rozrušení půdy na hl. 150 mm		691,000			
27	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,346	5 549,37	1 920,08	CS ÚRS 2016 01
	vv		Uvažovaná spotřeba 0,0005 t/m2		0,346			
	vv		0,0005*691,000		0,346			
	D	2	Zakládání				12 944,91	
	D	R21	Ochrany sítí				12 944,91	
28	K	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m	35,000	317,26	11 104,10	CS ÚRS 2016 01
	vv		Ochrana tras kabelů		35,000			
	vv		35,0		35,000			
29	M	345711001	chránička podélně dělená HDPE DN 110	m	36,750	50,09	1 840,81	
	vv		Ochrana tras kabelů		36,750			
	vv		35,0		35,000			
	vv		Ztratné 5,0 - 35,000*0,05		1,750			
	vv		Součet		36,750			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				321 096,58	
	D	R34	Oplocení				27 181,54	
30	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	18,000	256,04	4 608,72	CS ÚRS 2016 01
	vv		18 - oplocení na gabionu		18,000			
31	M	553422570	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 3000/38x1,5 mm	kus	18,000	478,68	8 616,24	CS ÚRS 2016 01
	vv		sloupky po cca 2,5 m:		18,000			
	vv		18 - oplocení na gabionu		18,000			
32	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	42,500	83,49	3 548,33	CS ÚRS 2016 01
	vv		42,50 - oplocení na gabionu		42,500			
33	M	313275120	pletivo PVC EXTRUDER se čtvercovými oky 55 mm/2,5mm, 150 cm	m	42,500	244,90	10 408,25	CS ÚRS 2016 01
	vv		42,50 - oplocení na gabionu		42,500			
	D	R33	Gabionové zdi				293 915,04	
34	K	326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran	m3	32,500	4 953,74	160 996,55	CS ÚRS 2016 01
	vv		0,50*1,0*65,0 - podezdívka oplocení		32,500			
35	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	20,800	3 116,96	64 832,77	CS ÚRS 2016 02
	vv		0,40*0,80*65,0 - základ gabionu		20,800			
36	K	274366006	Výztuž základových pásů z betonářské oceli 10 505	t	0,719	38 015,75	27 333,32	CS ÚRS 2016 02
	vv		65,0/0,50*3,50*0,00158 - sprázení základových pásů ke gabionu - pruty R16 @ 500mm		0,719			

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	104,000	287,21	29 869,84	CS ÚRS 2016 02
	vv		2*0,80*65,0 - základ gabionů		104,000			
38	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	104,000	104,64	10 882,56	CS ÚRS 2016 02
	vv		2*0,80*65,0 - základ gabionů		104,000			
	D	5	Komunikace				332 952,97	
	D	R50	Podkladní vrstvy				121 625,17	
39	K	564851111	Podklad ze štěrkočtří ŠD tl 150 mm	m2	550,221	162,84	89 597,99	CS ÚRS 2016 01
	vv		Komunikace pro pěši:					
	vv		524,020*1,05 - zámková dlažba		550,221			
40	K	564871111	Podklad ze štěrkočtří ŠD tl 250 mm	m2	72,009	258,53	18 616,49	CS ÚRS 2016 01
	vv		68,580*1,05 - pojižděná komunikace pro pěši - vjezd		72,009			
41	K	564871116	Podklad ze štěrkočtří ŠD tl. 300 mm	m2	43,750	306,53	13 410,69	CS ÚRS 2016 01
	vv		Výměna podloží v tl. 300 mm:					
	vv		Komunikace pro pěši v místě palisád - lokalita 3:					
	vv		35,0*1,25 - zámková dlažba		43,750			
	D	R52	Komunikace pro automobilovou dopravu - zámková dlažba				27 566,86	
42	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	68,580	194,81	13 360,07	CS ÚRS 2016 01
	vv		18,50*7,50+18,0*17,50 - zámková dlažba		61,500			
	vv		2,70*0,40*0,80*2+3,50*0,40*0,80*2+2,80*0,40*0,80*2 - slepecká dlažba		7,080			
	vv		Součet		68,580			
43	M	592452031	dlažba zámková IČKO 20x16,5x8 cm, barva šedá povrch standard	m2	62,730	169,47	10 630,85	
	vv		18,50*7,50+18,0*17,50 - zámková dlažba		61,500			
	vv		Ztratné 2,0% - 61,500*0,02		1,230			
	vv		Součet		62,730			
44	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A	m2	7,080	37,85	267,98	CS ÚRS 2016 01
	vv		2,70*0,40*0,80*2+3,50*0,40*0,80*2+2,80*0,40*0,80*2 - slepecká dlažba		7,080			
45	M	592452R01	dlažba zámková IČKO SLEPECKÁ 20x16,5x8 cm, barva červená povrch standard	m2	7,222	458,04	3 307,96	
	vv		2,70*0,40*0,80*2+3,50*0,40*0,80*2+2,80*0,40*0,80*2 - slepecká dlažba		7,080			
	vv		Ztratné 2,0% - 7,080*0,02		0,142			
	vv		Součet		7,222			
	D	R56	Komunikace pro pěši ze zámkové dlažby				183 760,94	
46	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	524,020	194,81	102 084,34	CS ÚRS 2016 01
	vv		33,0*19,50+12,0*4,0*21,50+7,50*6,50+22,50*18,0*19,0*92,0*21,50+225,0 - zámková dlažba		502,000			
	vv		0,60*0,90*1,70*1,60*2+2,0*0,90*0,40*0,80*2+1,90*2*1,60*0,90*3,70*0,40*0,80*2+0,40*0,80*2*0,80 - slepecká dlažba		22,020			
	vv		Součet		524,020			
47	M	592451992	dlažba zámková IČKO 20x16,5x6 cm, barva šedá povrch standard	m2	512,040	139,62	71 491,02	
	vv		33,0*19,50+12,0*4,0*21,50+7,50*6,50+22,50*18,0*19,0*92,0*21,50+225,0 - zámková dlažba		502,000			
	vv		Ztratné 2,0% - 502,000*0,02		10,040			
	vv		Součet		512,040			
48	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	22,020	37,85	833,46	CS ÚRS 2016 01
	vv		Slepecká dlažba:					
	vv		0,60*0,90*1,70*1,60*2+2,0*0,90*0,40*0,80*2+1,90*2*1,60*0,90*3,70*0,40*0,80*2+0,40*0,80*2*0,80		22,020			
49	M	592451999	dlažba zámková IČKO SLEPECKÁ 20x16,5x6 cm, barva červená povrch standard	m2	22,460	416,39	9 352,12	
	vv		Slepecká dlažba:					
	vv		0,60*0,90*1,70*1,60*2+2,0*0,90*0,40*0,80*2+1,90*2*1,60*0,90*3,70*0,40*0,80*2+0,40*0,80*2*0,80		22,020			
	vv		Ztratné 2,0% - 22,020*0,02		0,440			
	vv		Součet		22,460			
	D	8	Trubní vedení				53 169,69	
	D	R85	Drenážní potrubí				53 169,69	
50	K	212572111	Lože pro trativody ze štěrkopisku lžiděného	m3	1,950	2 029,26	3 957,06	
	vv		uvažovaná spotřeba 0,03 m3/bm potrubí					
	vv		0,03*(65,0)		1,950			
51	K	212755218	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm bez lože	m	65,000	183,68	11 939,20	CS ÚRS 2016 02
	vv		65,0 - rub gabionů		65,000			
52	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	22,100	1 156,28	25 553,79	CS ÚRS 2016 01
	vv		Uvažovaná spotřeba 0,34 m3/bm potrubí					
	vv		0,34*(65,0)		22,100			
53	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	146,250	20,04	2 930,85	CS ÚRS 2016 01
	vv		uvažovaná spotřeba 2,25 m2/bm potrubí					
	vv		2,25*(65,0)		146,250			
54	M	693660530	textilie netkaná vpichovaná 250 g/m2	m2	183,138	47,99	8 788,79	
	vv		Uvažován překryv 200 mm					
	vv		2,45*(65,0)		159,250			
	vv		Prořez 15,0 - 159,250*0,15		23,888			
	vv		Součet		183,138			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				231 322,80	
	D	R90	Společné práce pro bourání a konstrukce				9 991,28	
55	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	1,500	46,76	70,14	CS ÚRS 2016 01
	vv		Napojení na stávající povrchy komunikací:					
	vv		1,50 - komunikace pro pěši		1,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	938908R11	Úklid stavby po výstavbě strojem se samosběrem a ručním zametením	m2	742,600	13,36	9 921,14	
	vv		po výstavbě					
	vv		68,580 - Pojížděná komunikace - zámk. dlažba		68,580			
	vv		524,020 - Komunikace pro pěší - zámk. dlažba		524,020			
	vv		150,0 - Ostatní okolní plochy		150,000			
	vv		Součet		742,600			
	D	R95	Osazení obrub a linek				147 171,69	
57	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	13,000	205,94	2 677,22	CS ÚRS 2016 01
	vv		2,50+6,0+4,50		13,000			
58	M	592174091	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	kus	13,260	77,46	1 027,12	
	vv		2,50+6,0+4,50		13,000			
	vv		Ztrátové 2,0% - 13,000*0,02		0,260			
	vv		Součet		13,260			
59	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	258,000	155,85	40 209,30	CS ÚRS 2016 01
	vv		20,0+24,0+15,0+7,0+64,50+17,0+3,50+96,0+11,0		258,000			
60	M	592173R50	obrubník betonový zahradní 50x5x20 cm, povrch standard barva šedá	kus	526,320	22,16	11 663,25	
	vv		(20,0+24,0+15,0+7,0+64,50+17,0+3,50+96,0+11,0)/0,50		516,000			
	vv		ztrátové 2,0% - 516,000*0,02		10,320			
	vv		Součet		526,320			
61	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	29,000	500,94	14 527,26	CS ÚRS 2016 01
	vv		29,0 - palisády výšky 60 cm		29,000			
62	M	592284081	PALISÁDA betonová přírodní 11x11x60 cm	kus	264,000	101,70	26 848,80	
	vv		29,040/0,110		264,000			
63	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	24,000	612,26	14 694,24	CS ÚRS 2016 02
	vv		24,0 - palisády výšky 120 cm		24,000			
64	M	592284111	PALISÁDA betonová přírodní 16x16x120 cm	kus	150,000	236,83	35 524,50	
	vv		24,0/0,160		150,000			
	D	R96	Bourání konstrukcí vozovek				17 886,04	
65	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	4,000	194,81	779,24	CS ÚRS 2016 01
	vv		Komunikace pro pěší:					
	vv		4,0		4,000			
66	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	15,500	50,09	776,40	CS ÚRS 2016 01
	vv		15,50 - komunikace pro pěší		15,500			
67	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	130,500	46,75	6 100,88	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,0+30,50+66,0+27,0 - komunikace pro pěší		130,500			
68	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	4,500	125,24	563,58	CS ÚRS 2016 01
	vv		Obrusná vrstva:					
	vv		4,50 - betonové plochy		4,500			
69	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	20,000	8,57	171,40	CS ÚRS 2016 01
	vv		7,50+12,50 - ve vjezdech		20,000			
70	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	206,000	46,09	9 494,54	CS ÚRS 2016 01
	vv		Podkladní vrstva:					
	vv		4,0 - komunikace pro pěší - asfalt		4,000			
	vv		15,50 - komunikace pro pěší - zámk. dlažba		15,500			
	vv		130,50 - komunikace pro pěší - bet. desky		130,500			
	vv		4,50 - vjezdy - betonové plochy		4,500			
	vv		20,0 - vjezdy - žul. kostky		20,000			
	vv		Obrusná vrstva:					
	vv		6,50+18,0+7,0 - štěrkové plochy		31,500			
	vv		Součet		206,000			
	D	R97	Ostatní bourací práce				10 401,54	
71	K	966071822	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	58,000	50,09	2 905,22	CS ÚRS 2016 01
	vv		44 - oplocení km 0,100 - 0,135		44,000			
	vv		14 - oplocení km 0,245 - 0,260		14,000			
	vv		Součet		58,000			
72	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	26,000	288,32	7 496,32	CS ÚRS 2016 01
	vv		20 - oplocení km 0,100 - 0,135		20,000			
	vv		6 - oplocení km 0,245 - 0,260		6,000			
	vv		Součet		26,000			
	D	99	Přesun hmot				45 872,25	
73	K	979082R13	Poplatek za skládkovné sutí a vybouraných hmot	t	95,987	101,30	9 723,48	
74	K	979082R14	Vodorovná doprava sutí na skládku	t	95,987	215,42	20 677,52	
75	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	397,106	38,96	15 471,25	CS ÚRS 2016 01

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

B - INVESTICE OBCE

Soupis:

### VoN.B - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Míst SWIETELSKY staveb Chudoplesy

CC-CZ:

Datum: 19.9.2016

Zadavatel:

Středočeský kraj

IČ: 70891095

DIČ:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ: 27086135

DIČ: CZ27086135

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

.....  
Soupis výkonů je zpracován s výhradou, jako nezávazný, dle §2622 zák. č. 89/2012 Sb. NOZ.

.....  
Rozpočet (soupis prací) je vypracován na základě projektové dokumentace - jedná se o odhad nákladů.

Veškeré položky rozpočtu (soupisu prací) je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu (soupisu prací).

Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu (výkazu výměr), případně může tento rozpočet (výkaz výměr) rozšířit o další položky.

.....  
Pokud je v soupisu prací definován konkrétní výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry výkonnosti, funkční a parametry životnosti.

.....  
Vzhledem k charakteru stavby a to liniová, byly všechny plošné rozměry ve výkazu výměr odečteny ze situace ve formátu dwg.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>189 243,84</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	189 243,84	21,00%	39 741,21	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>228 985,05</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření

Objekt:

B - INVESTICE OBCE

Soupis:

**VoN.B - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Chudoplesy

Datum:

19.9.2016

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

CR Project s.r.o.

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>189 243,84</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	189 243,84
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	189 243,84

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/610 Chudoplesy, aktualizace PD, dopravně - bezpečnostní opatření  
 Objekt: B - INVESTICE OBCE  
 Soupis: VoN.B - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Chudoplesy Datum: 19.9.2016  
 Zadavatel: Středočeský kraj Projektant: CR Project s.r.o.  
 Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem 189 243,84**

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				189 243,84		
D 0		Vedlejší rozpočtové náklady				189 243,84		
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	28 943,18	28 943,18	CS ÚRS 2015 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
3	K	013244001	Realizační dokumentace stavby (RDS)	Kč	1,000	22 263,98	22 263,98	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	Kč	1,000	8 905,60	8 905,60	CS ÚRS 2015 01
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
6	K	032503000	Skládky na staveništi	Kč	1,000	4 452,79	4 452,79	CS ÚRS 2015 01
7	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1,000	10 018,79	10 018,79	CS ÚRS 2015 01
8	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	13 358,39	13 358,39	CS ÚRS 2015 01
9	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,000	2 783,00	2 783,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	6 679,19	6 679,19	CS ÚRS 2015 01
11	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	6 122,60	6 122,60	CS ÚRS 2015 01
12	K	043194001	Příprava a provedení předepsaných zkoušek - zkoušky pro určení zhuťnění pláně	kus	5,000	1 335,84	6 679,20	
13	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost zhotovitele	Kč	1,000	7 792,39	7 792,39	CS ÚRS 2015 01
14	K	VON990080	Dopracování a projednání návrhu dočasných dopravních opatření	Kč	1,000	8 905,60	8 905,60	
15	K	VON990081	Dopravně - inženýrské opatření - zřízení	Kč	1,000	6 679,19	6 679,19	
16	K	VON990082	Dopravně - inženýrské opatření - údržba (pronájem)	Kč	1,000	24 490,37	24 490,37	
17	K	VON990083	Dopravně - inženýrské opatření - odstranění	Kč	1,000	4 452,79	4 452,79	

Název akce: Chodník podél II/610 na poz 379 -Chudoplesy

**C 800-1 Zemní práce**

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	J.cena	Cena celkem
1 12110-1102	Sejmutí ornice s odvozem do 100 m na mezisklád. dle tab. kubatur : 106,70 m <sup>2</sup> x 0,1 = 10,70 m <sup>3</sup>	m3	10,7	43,91	469,84
2 12220-1101	Odkopávky a prokopávky v horn.3 do 100 m3 dle tabulky kubatur	m3	29,9	67,32	2 012,87
3 16220-1102	Vodorovné přemístění na násypy do vzd. 50 m dle tabulky kubatur	m3	3,45	28,30	97,64
4 17110-1105	Uložení do zhutněných násypů na 103% PS	m3	3,45	67,33	232,29
5 16230-1101	Odvoz ornice z meziskládky ze 100 m	m3	10,7	28,30	302,81
6 13220-1201	Hloubení rýhy š. do 200 cm tř. 3 do 100 m3 vpustě: 3,7 x 0,95 x 1 + 0,65 x 0,75 x 1 = 4 m <sup>3</sup> 1,75 x 1,75 x 1,3 + 1,75 x 1,75 x 1 = 7.10 m <sup>3</sup>	m3	11,1	135,62	1 505,38
7 16110-1101	Svislé přemístění výkopku hor. 1-4 do 2,5 m	m3	11,1	117,08	1 299,59
8 17410-1101	Zásyp potrubí se zhutněním loze: ( 3,7 + 0,65 ) x 0,10 = 0,435 m <sup>3</sup> obsyp: 4,35 m x 0,8 x 0,425 = 1,48m <sup>3</sup> vpustě: 3,14 x 0,275 x 0,275 x 2,3 = 0,55 m <sup>3</sup> zásyp: 11,10 m <sup>3</sup> - 2,5 m <sup>3</sup> = 8,6 m <sup>3</sup>	m3	8,6	86,84	746,82
9 16260-1102	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku na vzd. 5 km 29,90 m <sup>3</sup> - 3,5 m <sup>3</sup> + 2,5 m <sup>3</sup> = 28,90 m <sup>3</sup>	m3	28,9	39,50	1 141,55
10 17120-1201	Uložení sypaniny na skládku	m3	28,9	11,71	338,42
11 17120-1211	Skládkovné - 28,90 m <sup>3</sup> x 1,6 t = 46.24 t	t	46,24	73,18	3 383,84
12 18130-1106	Rozproštění ornice v tl. 340 mm-dle výkr. situace	m2	31	43,91	1 361,21
13 18195-1101	Úprava pláňe bez zhutnění - dle pol 12)	m2	31	9,76	302,56
14 18195-1102	Úprava pláňe se zhutněním pod zpev. plochami dle výkresu situace - kapacitní údaje.	m2	200	11,71	2 342,00
15 11900-1401	Dočasné zajištění potrubí plynového	m	2	243,92	487,84
16 13000-1101	Příplatek k cenám za ztlžení vykopávky podél stáv. potrubí - plyn: 82 m x 0,50 x 0,50 = 20,50 m <sup>3</sup> , elektrika: 60 m x 0,5 x 0,5 = 15 m <sup>3</sup>	m3	35,5	373,69	13 266,00

**C 822-1 Pozemní komunikace**

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	J.cena	Cena celkem
1 56483-1111	Podklad ze šterkodrti fe 0-63 mm v tl. 100 mm dle výkr. situace - kapacitní údaje:	m2	88	102,43	9 013,84
2 56481-1111	Dtto, fe 8-16 mm, tl. 50 mm - chodník a vjezdy dle výkr. situace - kapacitní údaje:	m2	148	60,12	8 897,76
3 56486-1111	Dtto, fe 0-63 mm, tl. 200 mm - krajnice a vjezdy dle výkr. situace - kapacitní údaje:	m2	112	184,76	20 693,12
4 56495-2111	Mechanicky zpev. kamenivo tl. 150 mm - krajnice dle výkr. situace - kapacitní údaje:	m2	52	224,04	11 650,08
5 56513-5111	Obalované kamenivo asfaltem ( ACP22) tl.50 mm dle pol. 4)	m2	52	285,44	14 842,88
6 57714-4211	Asfaltový beton ABS II tl. 50 mm - krajnice	m2	52	332,22	17 275,44
7 57713-4111	Asfaltový beton ABS I tl. 40 mm - krajnice	m2	52	292,95	15 233,40
8 59621-1111	Kladení dlažby pro pěší v tl. 60 mm, do 100 m2 dle výkr. situace - kapacitní údaje:	m2	88	165,87	14 596,56
9 59621-2211	Dtto, tl. 80 mm - vjezdy - dle výkr. situace	m2	60	165,87	9 952,20
10 59621-2224	Příplatek za reliefní dlažbu a bílou dlažbu	m2	27	24,39	658,53

**SPECIFIKACE**

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	J.cena	Cena celkem
1	Vibrolisovaná šedá betonová dlažba tl. 60 mm vel. 200/100 mm, včetně ztrátého 3% - chodník	m2	90,65	226,41	20 524,07
2	Dtto, tl. 80 mm - vjezdy	m2	34	249,15	8 471,10
3	Bílé desky vel. 500/250/80 mm, včetně ztrátého 3%, na orámování varovného pásu, 8 ks na 1m2	ks	95	77,18	7 332,10
4	Reliefní dlažba pro nevidomé tl. 80 mm - vjezdy - varovný pás, včetně ztrátého 3%	m2	16	536,63	8 586,08

**C 822-1 Ostatní konstrukce a práce**

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	J.cena	Cena celkem
1 91613-1213	Osazení stojatého bet. obrubníku do bet. s opěrou 90,30 m + 1,70 m = 92 m	m	92	170,75	15 709,00
2 91613-1113	Osazení bet. obrubníku nalezato - u vjezdu	m	5	170,75	853,75
3 91623-1213	Osazení chodníkového obrubníku 90,30 m - 5 = 85,30 m	m	85,3	141,48	12 068,24
4 93511-4111	Osazení šterbinov. zlabu malého bez vnitř.spádu	m	5	214,65	1 073,25
5 91699-1121	Loze pod obrubníky tl. nad 100 mm 92 m x ( 0,45 x 0,45 ) + ( 0,15 x 0,05 x 2 ) x 92 m =	m3	3,45	1 979,10	6 827,90
6 91973-1121	Zarovnání styčné plochy	m	90,3	24,39	2 202,42
7 91411-1111	Montáž svislé dopravní značky - přemístění stáv.	ks	1	195,14	195,14
8 91451-1111	Montáž sloupku k dopravní značce	ks	1	243,92	243,92
9 91512-1112	Vodorovné značení u krajnice - vodící čára	m	90,3	32,20	2 907,66
10 59766-1111	Rigol dlážděný z dlažebních kostek do betonu	m2	1,5	1 707,47	2 561,21
11 93890-2152	Čištění silničního příkopu strojně	m	15	14,64	219,60
12 99722-1551	Vodorovná doprava materiálu z příkopu do 1 km 0,3 m3 na 1 m = 4,5 m3 x 1,6t = 7,2 t	t	7,2	38,05	273,96
13 99722-1579	Příplatek ze další 1 km - 4 x 7,2 t = 28.8 t	t	28,8	14,64	421,63

**SPECIFIKACE**

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	J.cena	Cena celkem
----------------	-------	------	----------	--------	-------------

1	Silniční betonový obrubník vel. 150/250/1000 mm, včetně ztr. 1%	ks	88,88	112,21	9 973,22
2	Přechodový silniční obrubník vel. 150/120 x 250/150 x 1000 mm, levý ( 4ks) a pravý ( 5 ks), vč. ztr.1%	ks	9,09	175,63	1 596,48
3	Chodníkový obrubník vel. 80/250/1000 mm, vč. ztr.1%	ks	86,15	77,08	6 640,44

#### C 827-1 Podzemní vedení

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	j.cena	Cena celkem
1 45157-3111	Lože ze štěrkopísku v tl. 100mm pod potrubím dle pol 7) odd zemní práce - lože a obsyp	m3	1,92	1 873,68	3 597,47
2 87135-5221	Montáž a dodání potrubí KG SN4 DN 200-vpustě 3,70 m + 0,65 m = 4,35 m	m	4,35	407,84	1 774,10
3 83737-4111	Výřez do stěny bet. potrubí DN 300	ks	1	1 931,88	1 931,88
4 89594-1311	Zřízení vpustí kanalizačních z bet. dílců	ks	3	1 317,19	3 951,57
5 před.cena	Chráníčka plastová na plynovodní potrubí DN110	ks	1	117,09	117,09
6 89920-4111	Osazení mříží litinových	ks	3	770,80	2 312,40
7 89920-4211	Demontáž vpusti s mříží	ks	1	478,09	478,09

#### SPECIFIKACE

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	j.cena	Cena celkem
1	Vyrovňovací prstenec pro vpustě V1,V2 a výměna stávající vpustě, včetně ztrátého 1%	ks	5,05	487,85	2 463,64
2	Horní skruz výšky 300 mm - u V1, včetně ztr. 1%	ks	1,01	409,79	413,89
3	Výtokový díl pro DN 200, výšky 450 mm, vč. ztr.1%	ks	3,03	214,65	650,39
4	Horní skruz výšky 200 mm - u stáv. vpustě	ks	1,01	409,79	413,89
5	Středová skruz výšky 200 mm - u stáv. vpustě	ks	1,01	380,52	384,33
6	Dno s kalovou prohlubní výšky 300 mm	ks	3,03	341,49	1 034,71
7	Vtaková mříž pro C 250 - u stáv. vpustě	ks	1	1 658,69	1 658,69
8	Vtaková mříž pro obrubníkové vpustě V1 a V2	ks	2	1 658,68	3 317,36

#### C 823-1 Plocha a úprava území

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	j.cena	Cena celkem
1 18200-1111	Plošná úprava terénu +/- 10 cm	m2	31	9,76	302,56
2 18340-3153	Obdělání půdy hrabáním	m2	31	3,90	120,90
3 18040-2111	Založení trávníku	m2	31	73,18	2 268,58
4 18580-3115	Ošetření trávníku	m2	31	5,37	166,47

#### SPECIFIKACE

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	j.cena	Cena celkem
1 Před.cena	Travní semeno park. charakteru včetně 5% ztrátého	kg	1	117,57	117,57

#### 2 C 822-1 Bourací práce

Polozka ceniku	Popis	M.j.	Mnozství	j.cena	Cena celkem
4 11310-7152	Odstranění podkl. z kam. tl. do 200mm do 200m2	m2	95	36,88	3 503,60
5 11310-7162	Dtto, z kameniva hr. drčeného tl. do 200 mm	m2	95	36,88	3 503,60
6 11310-7182	Odstranění zvičné vrstvy tl do 100 mm	m2	65,5	53,66	3 514,73
7 11310-6121	Rozebrání plochy z bet.dlazzdic	m2	7,5	41,96	314,70
8 11320-2111	Vytrhání obrub stojatých	m	5,5	47,81	262,96
9 91973-5112	Řezání krytu asfaltového tl. 10 cm	m	90,3	75,18	6 788,75
10 93890-8411	Čištění vozovky - krajnice	m2	52	4,39	228,28
11 99722-1551	Vodorovná doprava sutí na vzd. 1 km 95 m2 x ( 0,24 + 0,235) + 65,50 m2 x 0,181 t + 7,50 m x 0,255t + 5,5 m x 0,205t = 60,02 t	t	60,02	38,05	2 283,76
12 99722-1569	Příplatek za další 1 km - 4 x 60,02 t = 240.08 t	t	240,08	4,39	1 053,95
13 99722-1845	Skládkovné za asfaltový odpad	t	11,86	218,26	2 588,56
14 99722-1855	Skládkovné za odpad z kameniva	t	45,12	83,95	3 787,82
15 99722-1815	Skládkovné za betonový odpad	t	3,04	101,86	309,65
16 Před. cena	Odstranění stáv. odvodňovacího zlábků u vrat	ks	1	97,57	97,57
96811	Přesun hmot s krytem dlážděným	t	205,3328	43,36	8 903,23

#### Vedlejší náklady:

Zařízení staveniště, likvidace	4 980,00
Geodetické vytyčení	8 855,00
Dopravné inženýrská opatření	4 443,65

#### CELKEM bez DPH:

343 681,03

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Ceník</b>	Strana 20 (celkem 29)
	<b>R-Sm-16-02</b>	Rozdělovník: B Verze: 2.4

C e n í k  
nepotřebných zásob

**Tento ceník slouží k ocenění následujících nepotřebných zásob pro prodej:**

**odpad vznikající při štěpkování, tzv. štěpky** 40,-- Kč/m<sup>3</sup>

**odpad vznikající při prořezávání a porážení stromů a keřů**

**(kmeny, silné části větví): Jasan** 130,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Dub** 140,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Buk** 140,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Ovocné stromy** 140,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Habr** 140,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Bříza** 113,-- Kč/m<sup>3</sup>

**Ostatní listnaté** 70,-- Kč/m<sup>3</sup>

vyfrézovaná obalená drť 30,-- Kč/t

struska ze zásob cestmistrovství Králův Dvůr 60,-- Kč/t

**dlažební kostky použité, strojově odtěžené:**

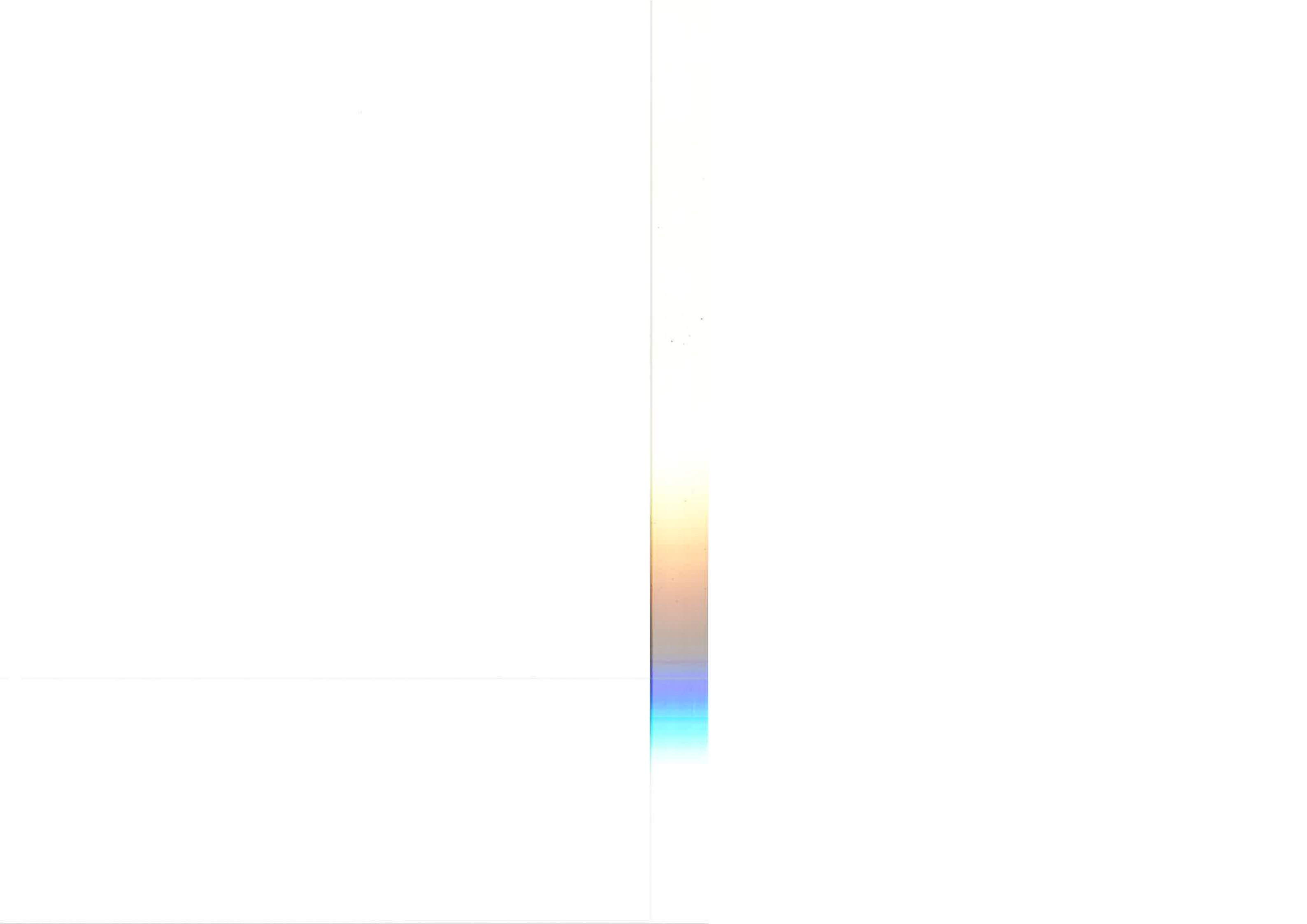
Dlažební kostky se budou odprodávat na základě jednotlivých znaleckých posudků dle lokality (silnice, znečištění). K prodeji takto oceněných kostek bude případně účtována i cena za vážení.

patníky a obrubníky kamenné nevytažené 30,-- Kč/ ks

patníky a obrubníky kamenné vytažené 50,-- Kč/ks

ocelová svodidla (použitá, demontovaná) 400,-- Kč/ks

*R*



K uvedeným cenám se připočítává daň z přidané hodnoty ve výši podle platných právních předpisů.

**Poznámka:**

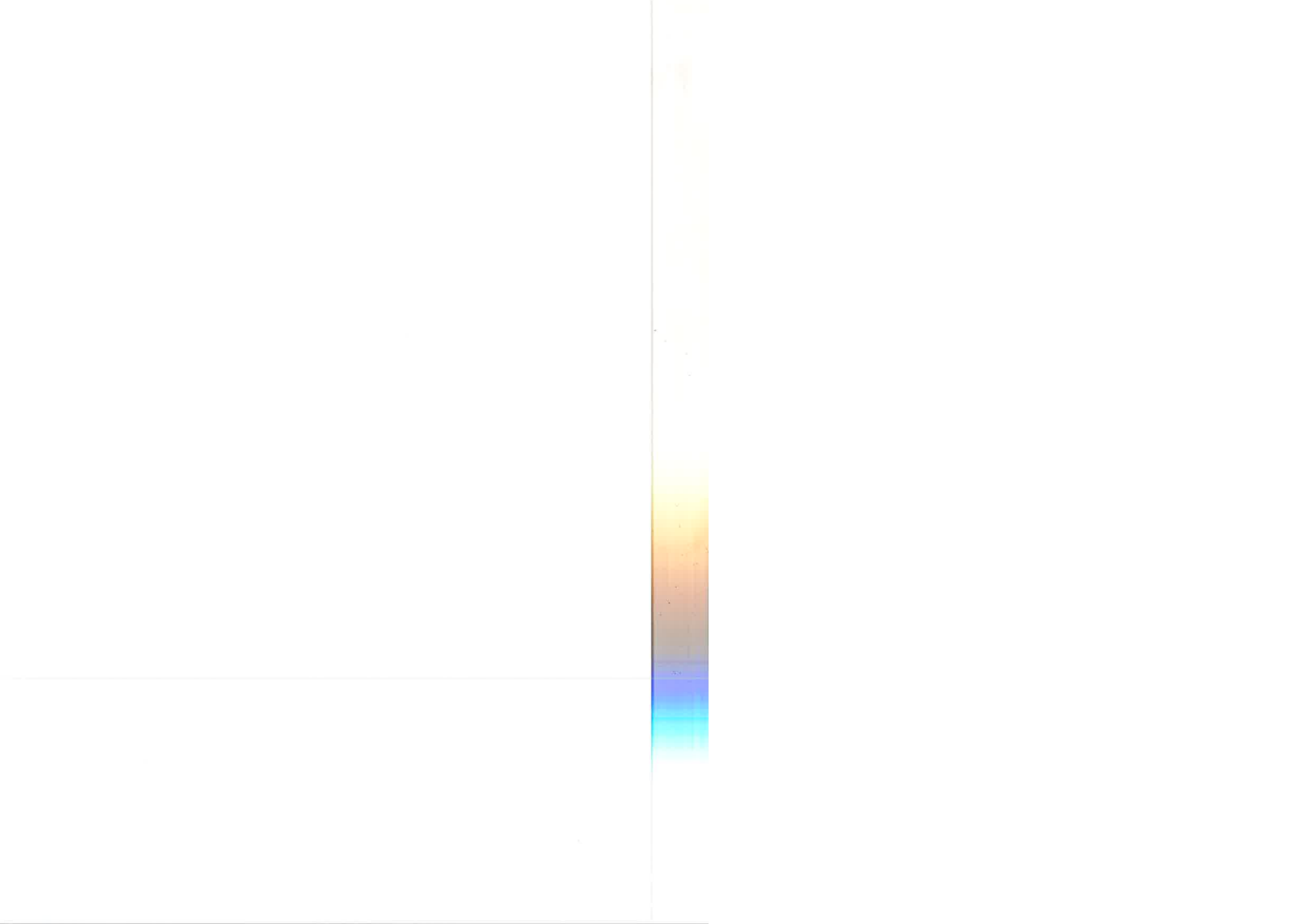
**U červeně označené položky je snížená sazba DPH (15% pro rok 2015). U ostatních položek je základní sazba DPH (21% pro rok 2015).**

Říčany 15.4.2015

Schválil:

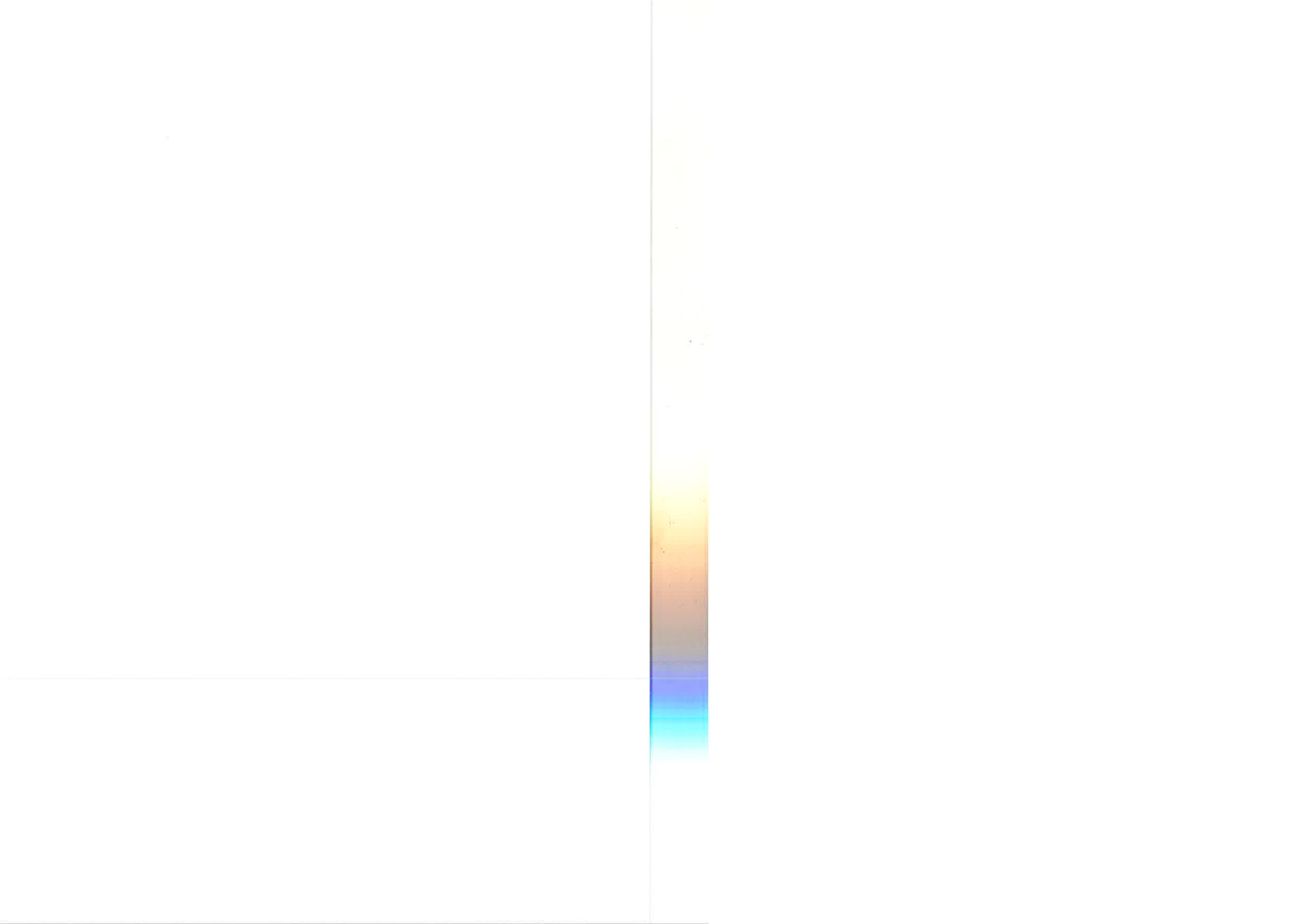
Bc. Zdeněk Dvořák  
ředitel Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje,  
příspěvkové organizace





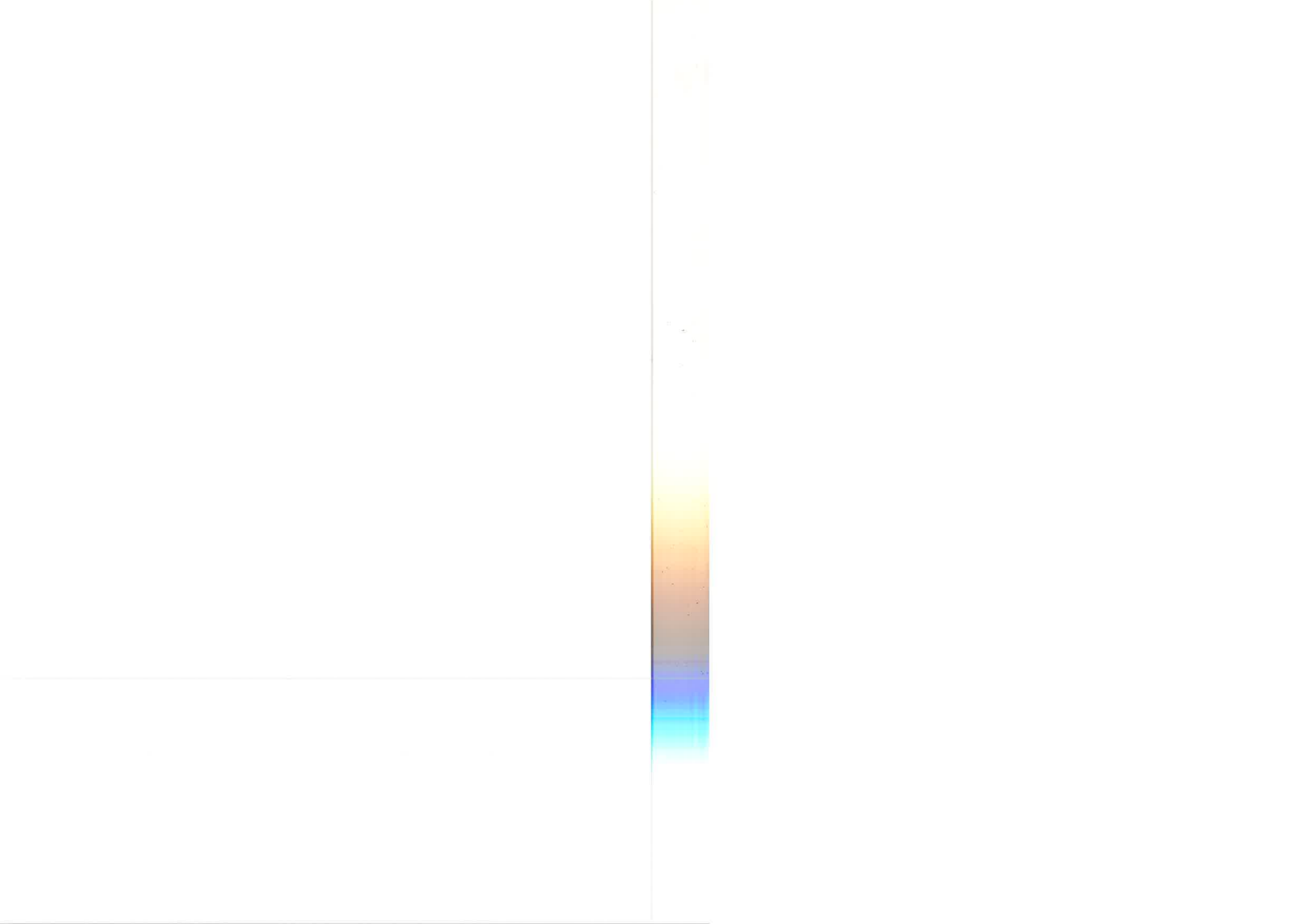






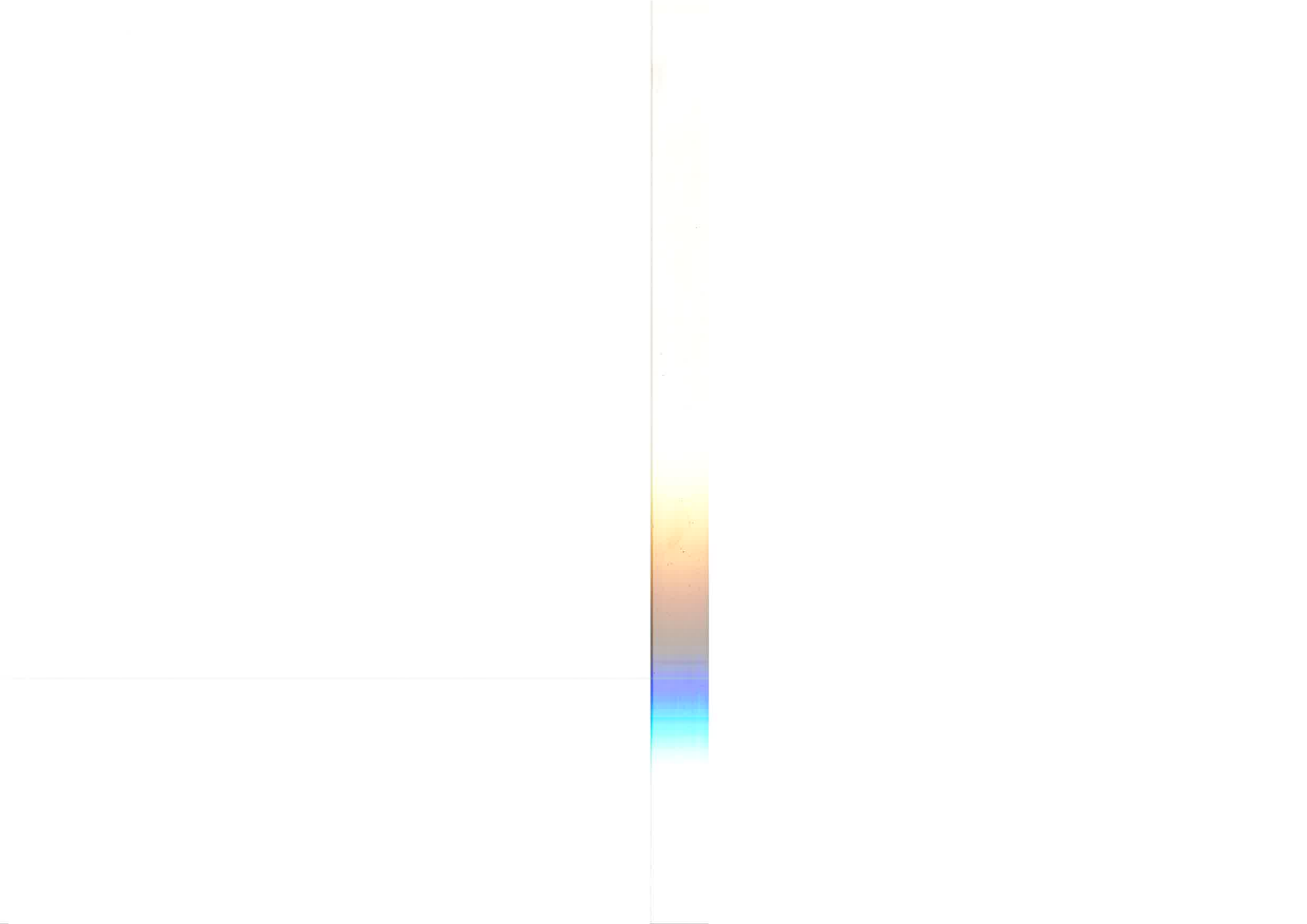
<p><b>Odchyly od schváleného projektu a jejich důvody</b></p> <p>Viz změnové listy a důvodová zpráva, posunutí půdorysné kanalizace z důvodu existence podzemních vedení inženýrských sítí v místech nepředpokládaných v projektové dokumentaci.</p>
<p><b>Soupis ojedinělých drobných nedodělků a vad zřejmých při odevzdání převzetí</b></p> <p>ne</p>
<p><b>Dohoda o opatřeních a lhůtách k odstranění nedodělků a vad</b></p> <p>ne</p>
<p><b>Dohoda o zajištění přístupu zhotovitele do objektu za účelem odstranění nedodělků a vad</b></p> <p>ne</p>
<p><b>Dodatečně požadované práce a dodávky a způsob jejich zajištění</b></p> <p>ne</p>
<p><b>Termín úplného vyklizení staveniště:</b></p>
<p><b>Další ujednání, např. dohoda o vypořádání vzájemných práv a nároků</b></p> <p><i>administrativní přejímka dokladů bude dokončena do .....</i></p>
<p><b>Údaje o převzetí dokumentace skutečného provedení stavby:</b></p> <p>ne</p>
<p><b>Listinné doklady vydané v průběhu realizace výstavby</b></p> <p>Samostatná příloha</p>
<p>Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na stavbu      Kč  Cena podle smlouvy o dílo a dodatků na SD      Kč</p> <p style="text-align: center;"><b>Celková cena s DPH</b></p>

*h*



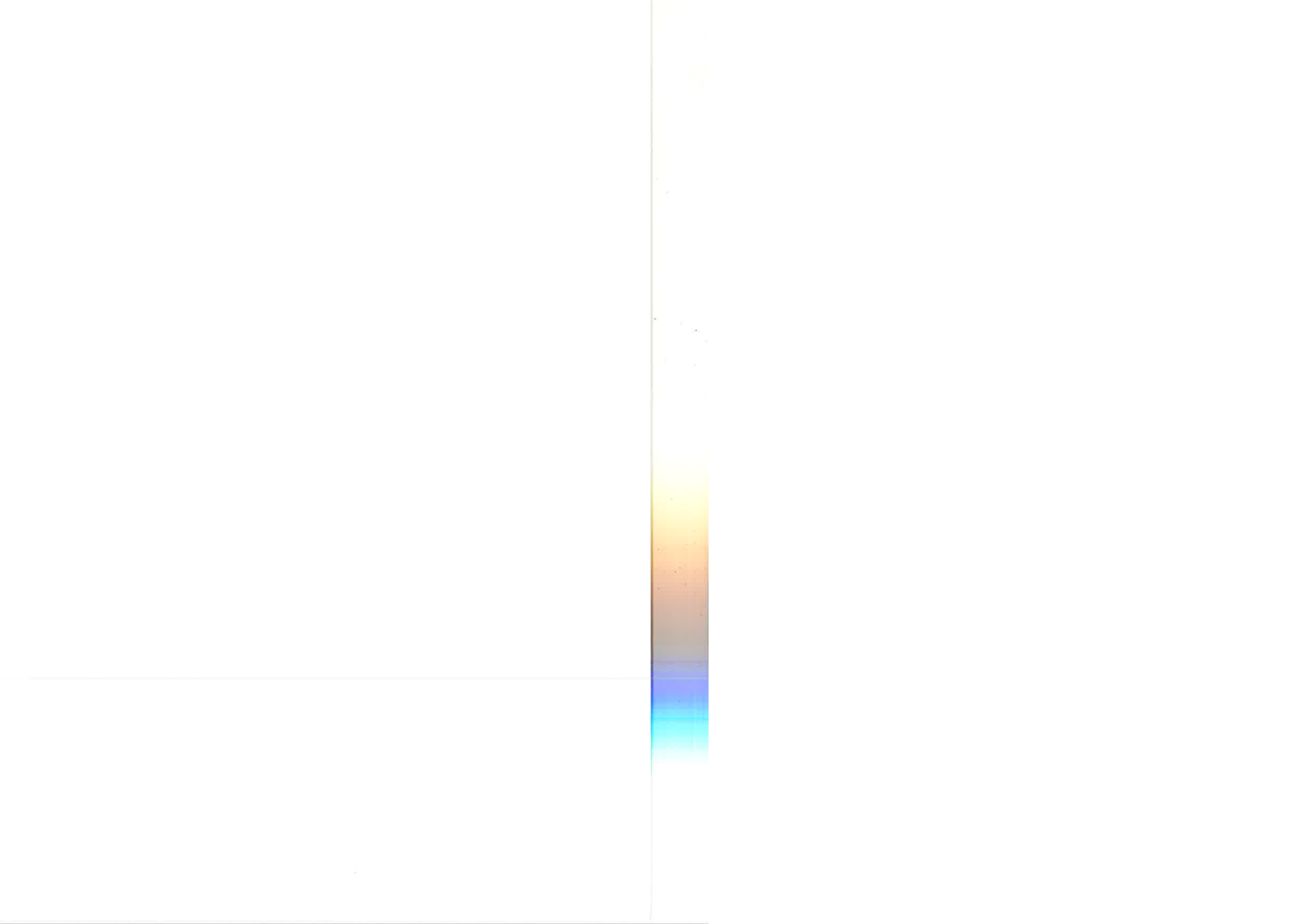
<b>Záruční doba (konečné datum):</b>		
<b>Soupis příloh, které tvoří nedílnou součást tohoto zápisu</b>		
Samostatná příloha		
<b>Vyjádření účastníků řízení:</b> ne		
<b>Datum skončení přejímacího řízení:</b>		
<b>Dnem skončení přejímacího řízení zástupci zhotovitele odevzdávají dokončenou stavbu: „název akce“ a zástupci objednatele ji přejímají. Zároveň zástupci budoucího uživatele přejímají toto dílo do své správy a užívání.</b>		
	<b>Jméno a příjmení</b>	<b>podpisy</b>
<b>Zástupci zhotovitele</b>		
<b>Zástupci přejímací organizace</b>		
<b>Zástupci budoucího uživatele</b>		
<b>Ostatní účastníci řízení</b>		

R




Příloha č. 4 – Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek

*h*





 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 1 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

### Stručný obsah

Směrnice určuje závazné postupy při provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v organizaci Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace.

Tento dokument včetně všech svých příloh je výhradním duševním vlastnictvím organizace Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace.  
 Pořizování kopií tohoto dokumentu nebo jeho částí, popřípadě jeho předávání jiným osobám, bez písemného souhlasu vedení organizace není povoleno.

ZPRACOVATEL  
 Ing. Lukáš Svoboda  
 Podpis

GARANT  
 Podpis

SPRÁVCE DOKUMENTACE  
 Ing. Miloslav Štrobach  
 podpis

PRÁVNÍ KANCELÁŘ  
 Podpis

### SCHVÁLIL A VYDAL


Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel  
 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
 Datum Podpis

29.05.2017

Platnost od: 29.05.2017


Účinnost od 29.05.2017



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 2 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

**Údaje o změnách:**

Změna			
číslo	Datum	Jméno	změna článku
1	6.3.2017	Štrobach	Verze 1.0 a 2.0 byly vloženy do směrnice R-Sm-08
2	22.5.2017	Štrobach	Provedena úprava v paragrafovém znění – verze 3.0

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 3 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

## **Obsah:**

### **Článek 1 Základní ustanovení**


§ 1 Působnost Směrnice.....	5
§ 2 Definice pojmů.....	6

### **Článek 2 Změny během výstavby**

§ 3 Důvody pro vznik Změn a jejich zpracování do dokumentace stavby.....	7
§ 4 Základní hodnocení Změn.....	7
§ 5 Nepodstatné Změny.....	8
§ 6 Řetězení Změn.....	9
§ 7 Vyhrazené změny – Skupina 1.....	9
§ 8 Preliminářové položky .....	10
§ 9 Záměna položek – Skupina 2.....	10
§ 10 Změny z nepředvídaných důvodů – Skupina 3.....	11
§ 11 Změny nezbytné k dokončení – Skupina 4.....	12
§ 12 Změny de minimis – Skupina 5.....	13
§ 13 Způsob započítávání a výpočtů limitů.....	14
§ 14 Změny záporné.....	15
§ 15 Změny zadávané v Jednacím řízení bez uveřejnění (JŘBU).....	17
§ 16 Základní postup pro určení Skupiny.....	17
§ 17 Zásady oceňování Změn a tvorba nových položek.....	18
§ 18 Obsah dokumentace Změny.....	19
§ 19 Změnový list.....	19
§ 20 Procesní postup při vzniku Změn.....	20



§ 21 Společné zásady.....	20
§ 22 Přejícná a zrušující ustanovení.....	21
§ 23 Účinnost.....	21
§24 Seznam příloh.....	22


 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 5 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

## Článek 1 Základní ustanovení

### § 1 Působnost Směrnice

- (1) Tato Směrnice obsahuje závaznou úpravu postupu Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (dále jen „KSÚS“) při provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „Změna“) u veřejných zakázek na stavební práce. Směrnice současně definuje rozsah odpovědnosti a pravomocí zaměstnanců KSÚS při procesu navrhování a schvalování Změn a způsob jejich dokumentace.
- (2) Tato směrnice se vztahuje rovněž na Změny v případě smluv na plnění veřejných zakázek malého rozsahu dle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“ nebo „Zákon“), které nebyly zadány v zadávacím řízení dle ZZVZ. Bez ohledu na další ustanovení této Směrnice platí, že celková cena díla v součtu s cenou všech kladných změn (po odečtení změn záporných) nesmí u takové smlouvy překročit finanční limit pro veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (tj. 6 mil. Kč bez DPH).
- (3) Za Změnu jsou pro účely této Směrnice považovány jakékoli odchylky od obsahu smlouvy sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. Postup dle této Směrnice je závazný pro všechny Změny, které jsou touto Směrníci definovány. V případě Změn, které nejsou touto Směrníci definovány a není tak upraven jejich závazný postup, musí být vždy postupováno v souladu se ZZVZ a uzavřenou Smlouvou na realizaci veřejné zakázky.
- (4) Z hlediska ZZVZ a postupu dle této Směrnice jsou relevantní jak Změny kladné, tedy změny spočívající v rozšíření původně sjednaného rozsahu stavebních prací, tak Změny záporné, způsobené vypuštěním nebo zúžením původně sjednaného rozsahu stavebních prací. Postup dle této Směrnice a hodnocení Změny dle § 4 této Směrnice bude prováděno jak v případech Změn kladných, tak v případech Změn záporných.
- (5) Tato směrnice bude uplatněna současně na stavby, jejichž investorem (objednatelem) je Středočeský kraj a byly Příkazem ředitele Krajského úřadu Středočeského kraje č. 5/2017 procesně převedeny na KSÚS.
- (6) Pro všechny stavby, jejichž investorem (objednatelem) je Středočeský kraj a jsou financovány z integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“) anebo z integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti (dále jen „ITI“) budou vždy jakákoliv Změny během výstavby konzultovány a odsouhlasovány Regionální dotační kanceláří (dále také jen „RDK“) a to v návaznosti na plnění podmínek dotačního titulu IROP/ITI. Komunikaci s RDK zajistí vždy Osoba oprávněná.

*h*


 <p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</p>	<p><b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b></p>	<p>Strana 6 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0</p>
	<p><b>R-Sm-36</b></p>	

## § 2

### Definice pojmů

Pro účely této Směrnice a jejích příloh se nad rámec termínů definovaných Zákonem rozumí:

- (1) „Doměrky“ změny v množství jednotlivých položek v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci.
- (2) „JŘBU“ jednací řízení bez uveřejnění dle § 63 a násl. Zákona.
- (3) „Oprávněnou osobou“ osoba definovaná v příslušné smlouvě na plnění veřejné zakázky, určená Objednatelem a oznámená Zhotoviteli, která je oprávněna za KSÚS právně jednat.
- (4) „Registr smluv“ informační systém zřízený podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), který je veřejně dostupný na webových stránkách <https://smlouvy.gov.cz/>.
- (5) „Ředitelem KSÚS“ Ředitel KSÚS jakožto osoba bez dalšího oprávněná jednat za KSÚS.
- (6) „Skupinou“ konkrétní druh nepodstatné Změny dle § 5 odst. 1 Směrnice.
- (7) „Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ se rozumí Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená MD-OI, č. j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. 1. 2007, s účinností od 1. 2. 2007, včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OSI, č. j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17.12. 2009, s účinností od 1. 1. 2010
- (8) „Smlouvou“ soubor ujednání a dokumentů, které tvoří smluvní dokumentaci na realizaci stavebních prací.
- (9) „PDPS“ se rozumí projektová dokumentace pro provedení stavby
- (10) „RDS“ se rozumí realizační dokumentace stavby
- (11) „Supervizí“ činnost fyzické nebo právnické osoby provádějící pro KSÚS na základě příslušné smlouvy a v souladu s požadavky příslušného programu financování kontrolu plnění podmínek pro realizaci Stavby.
- (12) „TDI“ fyzická nebo právnická osoba určená Objednatelem k tomu, aby pro Objednatele vykonávala stavební dozor v průběhu realizace stavby.
- (13) „ZBV“/„Změnou během výstavby“/„dokumentací Změny“ úplná dokumentace Změny podle této Směrnice.
- (14) „Změny kladné“ nové stavební práce, které jsou v souvislosti s provedenou Změnou realizovány.
- (15) „Změny záporné“ stavební práce uvedené ve Smlouvě, u kterých vyjde dodatečně v průběhu realizace veřejné zakázky najevo, že je není třeba provést, nebo že sice mají být provedeny,

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 7 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

ale v menším rozsahu, než bylo sjednáno ve Smlouvě ke dni podpisu Smlouvy.

- (16) „RDK“ se rozumí Regionální dotační kancelář.
- (17) „ITI“ se rozumí dotační program EU - integrované územní investice Pražské metropolitní oblasti.
- (18) „IROP“ se rozumí dotační program EU - integrovaný regionální operační program.

## Článek 2 Změny během výstavby

### § 3

#### Důvody pro vznik Změn a jejich zapracování do dokumentace stavby


- (1) Změny jsou zapracovány do RDS, pokud je RDS realizována, dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, přičemž dochází k zpřesnění PDPS a tím i výkazu výměr. Další změny mohou vzniknout v průběhu realizace stavby jako změna RDS.
- (2) U každého stavebního objektu/provozního souboru (dále též „SO/PS“), kde se vyskytnou rozdíly mezi RDS a PDPS, jsou tyto rozdíly dokladovány, popsány a zdůvodněny se všemi náležitostmi dle této Směrnice v samostatném Změnovém listu a dalších přílohách v tomto Změnovém listu uvedených.
- (3) Pravidla pro zpracování, předkládání a schvalování RDS jsou uvedena v Technické specifikaci a ve Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.

### § 4

#### Základní hodnocení Změn

- (1) Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku Změn a způsobu jejich administrace se Změny hodnotí jako:
  - a) Změny podstatné,
  - b) Změny nepodstatné.
- (2) Za Změnu podstatnou se v souladu s § 222 odst. 3 ZZVZ považuje taková Změna, která by:
  - a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
  - b) změnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo
  - c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 8 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

- (3) Provedení podstatné Změny není přípustné. V případě podstatné Změny musí být provedeno nové zadávací řízení za splnění podmínek ZZVZ.
- (4) Veškeré Změny musí být vždy řádně odůvodněny a musí být provedeny a dokladovány způsobem stanoveným v této Směrnici.
- (5) Hodnocení Změny podle § 4 odst. 1 této Směrnice jako Změny nepodstatné a její zařazení do Skupiny provádí v okamžiku jejího vzniku Oprávněná osoba a schvaluje a podepisuje Ředitel KSÚS.
- (6) Hodnocení a schválení Změny podle § 4 odst. 5 této Směrnice a uveřejnění dodatku ke Smlouvě ve formě změnového listu (dále rovněž jen „dodatek“) v Registru smluv musí být provedeno vždy před samotným zahájením realizace činností, které jsou předmětem Změny, s výjimkou vyhrazených změn dle § 7.
- (7) Do doby uveřejnění dodatku v Registru smluv nemohou být práce obsažené v tomto dodatku (změnovém listu) zahrnuty do vyúčtování (fakturace). Pokud vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude TDI ani Oprávněná osoba v takovém případě k vyúčtování (fakturaci) přihlížet. Pokud nebude mít Objednatel dostatek prostředků k financování Změn znamenajících navýšení ceny Stavby, nelze Změnu schválit. Přijetí prozatímních cen ve smyslu příslušného ustanovení Smlouvy (existuje-li) je možné pouze s předchozím souhlasem Ředitele KSÚS.
- (8) Změnu závazku ze smlouvy může zadavatel uplatnit pouze po dobu trvání závazku, nikoliv po jeho ukončení.

## § 5


### Nepodstatné Změny

- (1) Za nepodstatné Změny se pro účely této Směrnice považují následující Skupiny:

- a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku dle § 7 této Směrnice;
- b) Skupina 2 - Záměna položek dle § 9 této Směrnice;
- c) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů dle § 10 této Směrnice;
- d) Skupina 4 – Dodatečné stavební práce nezbytné k dokončení dle § 11 této Směrnice;
- e) Skupina 5 - Změny de minimis dle § 12 této Směrnice.

- (2) Oprávněná osoba a stavební dozor jsou povinni posoudit, zda navrhované Změny dle § 5 odst. 1 písm. a) až e) nebo g) této Směrnice mohou objektivně zapříčinit potřebu provedení dalších Změn na stavbě. Pokud ano, jsou Oprávněná osoba a stavební dozor povinni zajistit jejich ocenění a zhodnotit celkové finanční dopady zamýšlených Změn včetně všech souvisejících nároků. Zařazení Změn do Skupin dle § 5 odst. 1 provádí Oprávněná osoba, přičemž při zařazování postupuje podle pravidel stanovených v § 16 této Směrnice.



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 9 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

## § 6

### Řetězení Změn


- (1) Při posuzování konkrétní Změny je vždy nutné komplexně posoudit, jaké veškeré Změny (kladné či záporné) budou či byly předmětnou Změnou vyvolány, ať již přímo či nepřímo a to včetně posouzení toho, zda určitá Změna nevyvolá potřebu jiné Změny, čímž by došlo k tzv. „řetězení Změn“. Všechny takové Změny je nutné posuzovat jako Změny navzájem propojené. Při tomto komplexním posuzování se však vždy musí zvážit a odůvodnit, že existuje příčinná souvislost mezi všemi položkami Změny a skutečností, která Změnu (přímo či nepřímo) vyvolala, tj. že provedení Změny je nezbytné v důsledku dané skutečnosti.
- (2) Při zařazování položek Změny do jednotlivých Skupin platí, že se musí posoudit a odůvodnit, z jakého důvodu určitá položka (práce, náklad) vznikla, což zahrnuje i posouzení, zda nedošlo k „řetězení Změn“. Pokud určitá skutečnost vyvolá nutnost provedení vícero položek (prací, nákladů), je nutné tuto skutečnost posuzovat ve vztahu ke všem takto vyvolaným položkám bez ohledu na to, zda jsou zahrnuty v jedné Změně nebo více samostatných Změnách.

## § 7

### Vyhrazené změny – Skupina 1

- (1) Vyhrazené změny jsou Změny, které si podle § 100 odst. 1 ZZVZ zadavatel může v zadávací dokumentaci vyhradit jako změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku nebo rámcové dohody za splnění následujících podmínek:
- a) podmínky pro tuto Změnu a její obsah jsou jednoznačně vymezeny a  
b) Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.
- (2) Vyhrazenou Změnou se v případě Změn během výstavby dle této Směrnice rozumí zejména měření (Doměrky) skutečně provedeného množství plnění u měřených smluv (dále jen „Měření“), tedy měření jako způsob určení ceny, kdy jsou hrazeny skutečně provedené práce uvedené v soupisu prací. Potřeba provedení těchto prací v průběhu realizace zakázky vzniká z důvodu:
- a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby nebo  
b) upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.
- (3) Měření není:
- a) využití položkové ceny obsažené ve výkazu výměr pro ocenění nových prací neobsažených v původní veřejné zakázce;  
b) oprava zjevně vadně uvedeného množství položky (řádové odchylky např. 100 místo 1000 apod.);  
c) neprovedení položky či její podstatné části.
- (4) Nově stanovené množství v položce se měří (jde-li o měřenou položku) a eviduje. Měření a případné další vyhrazené změny dle § 100 odst. 1 ZZVZ nejsou omezeny Zákonem limitem a takto nově naměřené množství se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny.



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 10 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

Měření může docházet ke zvýšení i snížení množství v jednotlivých položkách. Jestliže dochází k významné odchylce, která indikuje jinou Změnu závazku ze smlouvy, která není vyhrazenou změnou, bude postupováno podle ustanovení §10 - §12 této Směrnice.

- (5) V případě vyhrazené změny se tato Změna pouze eviduje (neuzavírá se dodatek ke smlouvě) ve Změnovém listu. Změnový list se neuveřejňuje v Registru smluv, uveřejní se však do 15 dnů na profilu zadavatele.
- (6) Pro evidenci Změn ve Skupině 1 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a), b).

## § 8


### Preliminářové položky

- (1) Preliminářové položky jsou položky uvedené a takto označené v zadávací dokumentaci, u kterých nebylo možné přesně definovat, jaké konkrétní práce a jejich množství bude v rámci veřejné zakázky ve skutečnosti nutné provést, avšak z povahy prací je zřejmé, že v rámci Stavby budou muset být provedeny. Proto je Objednatel pro srovnatelnost hodnocených nabídek uvádí v zadávací dokumentaci jejich celkovou předpokládanou cenou, doplněnou podrobným popisem těchto prací (v odůvodněných případech i zjednodušenou výkresovou dokumentací) a pokud je to možné i uvedením předpokládaných jednotkových cen v Kč/měrnou jednotku, které budou aplikovány na skutečně vyžádané práce Oprávněnou osobou, potvrzené stavebním dozorem z hlediska jejich množství a provedení.
- (2) Pokud bude preliminářová položka čerpána podle ustanovení § 8, odst. (1) této Směrnice až do výše stanovené v zadávací dokumentaci, jedná se o vyhrazené změny a jejich administrace proběhne podle § 7 této Směrnice. Změny, které budou v součtu přesahovat hodnotu preliminářové položky předpokládané v původní dokumentaci, budou představovat Změny, které se administrují podle ustanovení §10 - §12 této Směrnice.

## § 9

### Záměna položek - Skupina 2

- (1) Záměna položek položkového rozpočtu (dále rovněž jen „Záměna položek“) představuje stavební práce, u kterých lze za dodržení níže uvedených podmínek provést započtení, tedy záměnu jedné nebo více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více novými položkami, a to v případě, že:
- a) nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám,
  - b) cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší,
  - c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší a
  - d) zadavatel vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 11 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

materiálu nebo prací podle § 9 odst. 1 písm. a) a stejné nebo vyšší kvality podle § 9 odst. 1 písm. c).


- (2) Oprávněná osoba musí dbát zejména toho, aby skutečně byly splněny stanovené podmínky, zejména srovnatelnost materiálu nebo plnění podle § 9 odst. 1 písm. a) této Směrnice. Není nezbytné, aby vždy byla zaměněna jedna položka za jednu položku, avšak zaměňované položky spolu musí úzce souviset. Dodržením podmínek dle § 9 odst. 1 písm. b) a c) této Směrnice, tedy shodné či vyšší kvality a stejné či nižší ceny, Oprávněná osoba zajistí, aby nedošlo k nedovolené změně ekonomické rovnováhy v neprospěch Objednatele. Záměna se musí týkat konkrétních položek a nelze takto paušálně zaměnit agregované části plnění, aniž by bylo provedeno detailní srovnání jednotlivých položek. Oprávněná osoba zajistí, aby nedošlo k záměně některé z cenově či jinak významných položek (např. určité technologické části plnění představující podstatnou část plnění veřejné zakázky).
- (3) Množství prací, u nichž je provedeno započtení položek podle tohoto § 9 Směrnice, není omezeno Zákonem a nezapočítává se tak do limitu pro Zákonem povolené změny.
- (4) Záměnou položek dochází k vypuštění, resp. nahrazení původních položek soupisu prací položkami novými. Vypuštění původních položek soupisu prací není považováno za Změnu zápornou ve smyslu § 14 této Směrnice.
- (5) Za záměnu se pro účely postupu dle této Směrnice rozumí rovněž administrativní změny položek vycházející z případné změny nebo aktualizace cenové soustavy, ve které byl sestaven soupis prací, přiložený ke Smlouvě o dílo, bez věcného dopadu na předmět zakázky. I tyto případy budou administrovány postupem dle § 9 této Směrnice.
- (6) Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Záměny položek, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (7) Změna musí být zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- (8) Pro administraci Změn ve Skupině 2 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).

## § 10

### Změny z nepředvídaných důvodů – Skupina 3

- (1) Změny z nepředvídaných důvodů (dále jen „Nepředvídané změny“) jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 6 ZZVZ, tedy se jedná o Změnu:
  - a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,
  - b) nemění celkovou povahu veřejné zakázky a
  - c) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny,



	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 12 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

d) hodnota Změny ve spojení s dalšími Změnami ve smyslu § 13 odst. 5 této Směrnice nepřekročí limit 30 % původní hodnoty závazku.

(2) V případě Změny z nepředvídaných důvodů se jedná o Změny, které vznikají v průběhu realizace zakázky z důvodu

a) upřesnění provedených v rámci zpracování realizační dokumentace stavby, přičemž za upřesnění se nepovažuje Měření dle § 7 této Směrnice,

b) nepředvídaných fyzických podmínek vzniklých na stavbě v průběhu realizace, nebo

c) požadavků třetích osob, pokud tyto požadavky vzniknou v průběhu realizace a jsou uplatněny subjekty, které jsou k tomu oprávněny.

Důvody uvedené v § 10 odst. 2 písm. a) - c) této Směrnice se považují za nepředvídané, pokud je prokázáno, že Změně nebylo možné v zadávací dokumentaci předejít ani při vynaložení náležité péče ze strany věcně příslušných útvarů odpovědných za zpracování zadávací dokumentace.

(3) Hodnota Změny, jejíž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny – viz § 13 této Směrnice.

(4) Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nepředvídané změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.

(5) Změna musí být zasmluvněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněná v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.

(6) Pro administraci Změn ve Skupině 3 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).


## § 11

### Změny nezbytné k dokončení – Skupina 4

(1) Změny nezbytné k dokončení (dále rovněž jen „Nezbytné změny“) jsou dodatečné stavební práce, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 5 ZZVZ, u nichž změna v osobě dodavatele:

a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení,

b) by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 13 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	


- c) hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn v rámci této Skupiny.
- (2) V případě Změn nezbytných k dokončení se jedná o dodatečné stavební práce, které vznikají v průběhu realizace zakázky, u nichž zadání jinému dodavateli není možné z technických či ekonomických důvodů a způsobilo by Objednateli značné obtíže zejména:
- a) značné obtíže plynoucí z narušení postupů výstavby,  
 b) nedodržení technických a technologických postupů, nebo  
 c) rozdělení odpovědnosti za vady, apod.
- (3) Hodnota dodatečných prací, jejichž potřeba vznikla z důvodů podle tohoto paragrafu, se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny - viz § 13 této Směrnice.
- (4) Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Nezbytné změny, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (5) V případě nezbytných dodatečných prací musí být Změna zasloužena dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami. Oznámení o Změně musí být odesláno na příslušném formuláři k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek. V případě, že původní veřejná zakázka byla uveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie (TEDu), musí být Oznámení o Změně odesláno prostřednictvím Věstníku veřejných zakázek k uveřejnění rovněž do TEDu. Odeslání Oznámení o Změně k uveřejnění musí být provedeno do 30 dnů od schválení Změny. Uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek se netýká zakázek malého rozsahu. Zakázky malého rozsahu se uveřejňují pouze v registru smluv a profilu zadavatele.
- (6) Pro administraci Změn ve Skupině 4 se použijí přílohy uvedené v § 19, bod (1) a) až g).

## § 12

### Změny de minimis - Skupina 5

- (1) Změny de minimis jsou Změny, které splňují podmínky stanovené v § 222 odst. 4 ZZVZ, tedy jde o změnu:
- a) která nemění celkovou povahu veřejné zakázky,  
 b) jejíž hodnota je nižší než limit 15 % původní hodnoty závazku a současně  
 c) jejíž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku, tj. nižší než 142 668 000 Kč bez DPH (tento limit je stanoven nařízením vlády č. 172/2016 Sb., o stanovení finančních limitů a částek pro účely zákona o zadávání veřejných zakázek, a je vždy k 1. lednu každého sudého roku aktualizován).




 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 14 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

- (2) Hodnota Změny podle tohoto § 12 Směrnice se započítává do limitu pro Změny de minimis stanoveného Zákonem – viz § 13 této Směrnice.
- (3) Pokud dojde v průběhu realizace stavby k odchylkám v množství jednotlivých položek stavebních prací, které jsou předmětem Změny de minimis, musí být tyto Změny administrovány buď jako Nepředvídaná změna dle § 10 této Směrnice nebo Nezbytná změna dle § 11 této Směrnice nebo Změna de minimis dle § 12 této Směrnice.
- (4) V případě Změny de minimis být musí Změna zaslavněna dodatkem ke smlouvě ve formě Změnového listu. Změnový list musí být uveřejněn v Registru smluv, a to ve lhůtě 15 dnů od jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- (5) Pro administraci Změn ve Skupině 5 se použijí přílohy uvedené v § 18, bod (1) a) až g).

### § 13

#### Způsob započítávání a výpočtu limitů

- (1) Změny, jejichž hodnota se nezapočítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
  - a) Skupina 1 - Vyhrazené změny závazku podle § 7 této Směrnice a
  - b) Skupina 2 - Záměna položek podle § 9 této Směrnice.
- (2) Změny dle § 13 odst. 1 písm. a) této Směrnice představují zejména „Doměrky“, tj. změny v množství jednotlivých položek (kladné i záporné) v důsledku upřesnění PDPS v RDS (pokud se zpracovává) nebo porovnáním skutečného stavu na staveništi oproti předpokladu PDPS, které však neznamenají změnu technického řešení díla ani provedení nové položky anebo nejsou důsledkem chyby v projektové dokumentaci. Způsob měření je stanoven ve Smlouvě.
- (3) Změny dle § 13 odst. 1 písm. b) této Směrnice představují vzájemné záměny položek provedené postupem dle § 9 této Směrnice, přičemž zaměnit položky lze pouze do výše objemu prací původně uvedeného v soupisu prací v zadávací dokumentaci. Záměny položek je možné provést pouze v rámci jednoho SO/PS a v rámci jednoho Změnového listu záměny položek.
- (4) Změny, jejichž hodnota se započítává do limitu pro Zákonem povolené změny, jsou:
  - a) Skupina 3 - Změny z nepředvídaných důvodů podle § 10 této Směrnice
  - b) Skupina 4 - Změny nezbytné k dokončení podle § 11 této Směrnice.
  - c) Skupina 5 - Změny de minimis podle § 12 této Směrnice.
- (5) Pro Změny dle § 13 odst. 4 písm. a) a b) této Směrnice platí:
  - a) hodnota Změny nepřekročí limit 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci příslušné Skupiny;
  - b) limit 50% původní hodnoty závazku je stanoven pro každou jednotlivou Skupinu samostatně. Do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 15 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

hodnota Změn záporných<sup>1</sup>. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;

c) **přípustný cenový nárůst podle obou těchto skupin Změn (Skupina 3 + Skupina 4) nesmí v součtu překročit limit 30 % původní hodnoty závazku. Při výpočtu tohoto limitu se však odečítá hodnota stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné);**

d) za účelem dodržení přípustného cenového nárůstu podle § 13 odst. 5 písm. c) této Směrnice nelze rozšířit připuštěný cenový nárůst Změn o část položek prací, které budou vypuštěny bez náhrady.

(6) Pro Změny dle § 13 odst. 4 písm. c) této Směrnice platí:

a) hodnota Změny nepřekročí limit 15 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více Změn, je rozhodný součet absolutní hodnoty všech Změn v rámci této Skupiny;

b) Změna samostatně nebo v součtu všech Změn nepřekračuje hodnotu příslušného finančního limitu pro nadlimitní veřejné zakázky, tj. 142 668 000,- Kč bez DPH (viz § 12 odst. 1 písm. c);

c) do limitu se zahrnuje jak absolutní hodnota Změn kladných, tak i absolutní hodnota Změn záporných<sup>2</sup>, tak i absolutní hodnota zaměněných prací za práce jiné, ledaže se jedná o záměnu položek podle § 9 této Směrnice. Hodnotu stavebních prací, které nebyly s ohledem na provedené Změny realizovány (Změny záporné), tedy při výpočtu tohoto limitu nelze odečítat;

(7) Základem pro výpočet všech limitů je vždy 100 % původní hodnoty závazku. Pro účely výpočtu není původní hodnota závazku navýšena o vyhrazené změny, tj. nezahrnuje Doměrky\_V případě neprovedených prací se tento základ pro účely výpočtu jednotlivých limitů nesnižuje. Pro účely této Směrnice se za původní hodnotu závazku považuje cena díla (bez DPH). V případě, že nabídková cena obsahuje rezervu, její hodnota rovněž není pro účely výpočtu limitů zahrnuta do původní hodnoty závazku.

#### § 14 Změny záporné

(1) Pro účely této Směrnice se za Změny záporné považují:


a) Změny, které jsou Vyhrazenou změnou, a jejich hodnota je zjištěna Měřením podle § 7 této Směrnice

b) Změny, jejichž hodnota odpovídá hodnotě prací, které nebyly realizovány s ohledem na Změny provedené podle § 9 - § 12 této Směrnice (Změny záporné související se Změnami kladnými).

<sup>1</sup> Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.


<sup>2</sup> Např. Změna kladná v hodnotě 40.000,- Kč a Změna záporná v hodnotě -30.000,- Kč činí v součtu absolutních hodnot celkem 70.000,- Kč.



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 16 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

- c) Změny, jejichž předmětem je vypuštění části plnění bez náhrady (Změny záporné nesouvisející se Změnami kladnými).
- (2) Změny záporné (§ 14 odst. 1 písm. a) - b) této Směrnice) se administrují společně se Změnami kladnými, tj. postupem dle § 10 - § 13 této Směrnice.
- (3) Vznik Změny záporné musí být vždy odůvodněn věcnými a objektivními skutečnostmi. K provedení Změny může dojít pouze na základě zpracování RDS, Měření, písemného návrhu Zhotovitele nebo v návaznosti na požadavek Objednatele.
- (4) Změny záporné nesmí vést k podstatné Změně ve smyslu § 4 odst. 2 této Směrnice.
- (5) Ve vztahu ke konkrétní Stavbě lze za Změny záporné, u kterých existuje riziko, že by mohly vést k podstatné Změně ve smyslu § 4 odst. 2 této Směrnice, považovat zejména Změny záporné:
- vedoucí k zásadní změně technického řešení nebo konstrukčních prvků u stavebních objektů Stavby řady 100, 200 a 600, spočívající ve vypuštění původních stěžejních položek rozhodujících pro realizaci objektu Stavby nebo
  - jejichž součet ve finančním vyjádření přesáhne limit 15 % původní hodnoty závazku.
- (6) Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda u konkrétních Změn záporných existuje riziko, že by samostatně nebo ve spojení s již vzniklými Změnami zápornými mohly vést k podstatné Změně ve smyslu § 4 odst. 2 této Směrnice. Pokud toto riziko neexistuje, postupuje Oprávněná osoba při hodnocení a schválení Změny záporné dle § 4 odst. 5 této Směrnice. Pokud toto riziko existuje, předloží neprodleně písemný návrh na jejich schválení nebo neschválení se všemi relevantními podklady a svým vyjádřením Řediteli KSÚS, s vyjádřením stavebního dozoru. Ředitel KSÚS bez zbytečného odkladu rozhodne o schválení nebo neschválení takových Změn záporných na podkladě odborného právního a technického vyjádření, které si za tím účelem nechá zpracovat.
- (7) Do okamžiku vydání rozhodnutí Ředitele KSÚS podle § 14 odst. 6 této Směrnice nesmí dojít k vypuštění stavebních prací, které jsou předmětem takového rozhodnutí. Za tímto účelem vydá Oprávněná osoba Zhotoviteli příslušný pokyn. Pokud navrhované Změny záporné nebudou schváleny, provede Zhotovitel stavební práce v původním rozsahu dle Soupisu prací. O schválení či neschválení Změn záporných dle § 14 odst. 6 této Směrnice Oprávněná osoba informuje Zhotovitele bez zbytečného odkladu.
- (8) Oprávněná osoba je povinna posoudit, zda navrhované Změny záporné mohou objektivně vyvolat potřebu provedení dalších Změn na Stavbě, a pokud ano, je nutné je posuzovat vždy společně.
- (9) Ocenění Změn záporných se provede podle § 17 této Směrnice a ustanovení Smlouvy.



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 17 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

## § 15

### Změny zadávané v jednacím řízení bez uveřejnění (JŘBU)


- (1) Zadavatel si může v zadávací dokumentaci vyhradit možnost použití JŘBU pro poskytnutí nových stavebních prací vybraným dodavatelem (opční právo) za předpokladu, že
- podmínky pro nové stavební práce odpovídají podmínkám pro použití JŘBU dle § 66 ZZVZ,
  - předpokládaná hodnota nových stavebních prací nepřevyšuje 30 % předpokládané hodnoty veřejných zakázek a
  - v zadávací dokumentaci uvede předpokládanou dobu a rozsah poskytnutí nových služeb nebo nových stavebních prací.
- (2) Zadavatel může za splnění Zákonem stanovených podmínek zadat dodatečné stavební práce rovněž v JŘBU (např. z důvodu ochrany výhradních práv nebo je-li takový postup nezbytný v důsledku krajně naléhavé okolnosti, kterou zadavatel nemohl předvídat a ani ji nezpůsobil, a současně nelze dodržet lhůty pro otevřené řízení, užší řízení nebo jednacím řízení s uveřejněním; v případě podlimitní veřejné zakázky rovněž lhůty ve zjednodušeném podlimitním řízení). Možnosti postupu v JŘBU je nutné vykládat vždy restriktivně.

## § 16

### Základní postup pro určení Skupiny

- (1) Při určení Skupiny postupuje Oprávněná osoba následovně, a to v tomto závazném pořadí:
- ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti Vyhrazené změny podle § 7 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Vyhrazené změny administruje způsobem dle § 7 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Započtení položek podle § 9 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Započtení položek administruje způsobem dle § 9 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nepředvídané změny podle § 10 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nepředvídané změny administruje způsobem dle § 10 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Nezbytné změny podle § 11 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky pro Nezbytné změny administruje způsobem dle § 11 této Směrnice, u zbývajících prací ve Změně (jsou-li takové)
  - ověří, zda práce ve Změně splňují náležitosti pro Změny de minimis podle § 12 této Směrnice včetně dodržení limitů stanovených v § 13 této Směrnice a práce splňující podmínky Změny de minimis administruje způsobem dle § 12 této Směrnice, u zbývajících položek ve Změně (jsou-li takové)
  - Postupuje v novém zadávacím řízení dle Zákona.




 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 18 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

(2) Oprávněná osoba bude postupovat dle § 16 odst. 1 této Směrnice vždy, bez výjimky.

## § 17

### Zásady oceňování Změn a tvorba nových položek

- (1) Hodnota Změn kladných i záporných, v důsledku kterých dochází ke změně rozsahu stavebních prací oproti původnímu rozsahu uvedenému v Soupisu prací nebo k jejich úplnému vypuštění, se určí jako součin množství jednotek, o které se rozsah stavebních prací mění, a jednotkové ceny takových prací.
- (2) Ocenění Změn kladných neuvedených v odst. 1 musí vždy respektovat limity pro Zákonem povolené Změny uvedené v § 13 této Směrnice a v maximální míře i zásadu účelnosti, efektivnosti a hospodárnosti.
- (3) Nové položky stavebních prací se tvoří pro ocenění Změn kladných neuvedených v Soupisu prací, v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy.
- (4) Není-li ve Smlouvě stanoveno jinak, bude Oprávněná osoba postupovat následovně:
  - a) Jednotková cena nové položky bude přednostně odvozena od některé odpovídající položky uvedené ve Smlouvě (výskyt položek), se zdůvodněním jejího použití nebo provedené úpravy.
  - b) Není-li vhodná položka pro odvození nové jednotkové ceny ve Smlouvě uvedena, bude jednotková cena odvozena:
    - i) individuální kalkulací nákladů na provedení práce spolu s přiměřeným ziskem, přičemž se vezmou v úvahu další relevantní záležitosti, nebo
    - ii) z kalkulací jednotkových cen pro nabídku, pokud jsou Zhotovitelem za tím účelem k nabídce doloženy, nebo
    - iii) z „Expertních cen OTSKP SPK“ (Oborový třídník stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací - schválený MD) s doložením individuální kalkulace nebo z cen dle cenové soustavy, ve které byl sestaven soupis prací přiložený ke Smlouvě, např. dle „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“, jejímž vydavatelem je ÚRS PRAHA, a.s. Soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu, případně provozního souboru, může odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu, nebo
    - iv) z více ověřených nabídek výrobců materiálů, nebo
    - v) od výsledku jednání o ceně navrhovaných Víceprací s doložením individuální kalkulace,
 s cílem dosáhnout ceny pro Objednatele co nejvýhodnější.
- (5) Jednotková cena nové položky by neměla (pokud je takové srovnání možné) překročit jednotkovou cenu v daném místě a čase obvyklou.

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 19 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

## § 18

### Obsah dokumentace Změny

- (1) Dokumentace Změny obsahuje následující dokumenty:
- Krycí list ZBV (příloha č. 1 této Směrnice),
  - Změnový list pro Změny Skupiny 1-5 (příloha č. 2 této Směrnice)
  - Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (příloha č. 3 této Směrnice)
  - Rozpis ocenění změn položek (příloha č. 4 této Směrnice)
  - Přehled zařazení změn do skupin (příloha č. 5 této Směrnice)
  - Přehled dalších dokladů (příloha č. 6 této Směrnice)
  - Dokladová část Změny (další doklady nezbytné pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Změn).

Vzhledem k zařazení Změn do skupin nemusí Dokumentace Změny obsahovat všechny výše uvedené doklady, což vyplývá z dalších ustanovení této Směrnice.


- Oprávněná osoba je povinna zajistit archivaci dokumentace Změny jako nedílnou součást smluvních dokumentů týkajících se veřejné zakázky na realizaci Stavby.
- Změny u jednoho SO/PS, které spolu věcně a časově souvisí, budou administrovány na základě zařazení do Skupiny dle této Směrnice a současně se zařadí do jedné Změny během výstavby (ZBV).

## § 19

### Změnový list

- Změna bude administrována ve formě Změnového listu řádně podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem nebo v zastoupení Zhotovitele a Oprávněnou osobou Objednatele. Vzor Změnového listu je uveden v příloze č. 2 této Směrnice.
- Změnový list musí obsahovat:
  - uvedení iniciátora Změny, tj. osobu, která Změnu požadovala (Zhotovitel nebo Objednatel),
  - zdůvodnění a popis Změny v rozsahu nezbytném pro získání dostatečných informací o navrhované Změně,
  - uvedení celkové ceny Změny s oddělením hodnoty Změn kladných a Změn záporných a rovněž se součtem jejich absolutních hodnot, pokud je součet rozhodný z hlediska zákonného limitu,
  - vyjádření (souhlas se Změnou) Projektanta (autorského dozoru), pokud je na Stavbě využíván,
  - vyjádření (souhlas se Změnou) TDI,
  - vyjádření (souhlas se Změnou) Supervize (je-li na dané Stavbě využívána),
  - vyjádření (souhlas se Změnou) Oprávněné osoby (viz též § 2 odst. 10 této Směrnice),



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 20 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

h) podpisy osob jednajících za Objednatele a Zhotovitele, včetně dokumentů, které je k takovým úkonům opravňují.

(3) Přílohou Změnového listu je Rozpis ocenění Změn položek (příloha č. 4 této Směrnice).

(4) Oprávněnými osobami Objednatele a Zhotovitele podepsaný Změnový list je podkladem pro vyúčtování (fakturaci) prací obsažených ve Změně.

## § 20


### Procesní postup při vzniku Změn

- (1) Jestliže Zhotovitel navrhne Objednateli provedení Změn formou předložení návrhu Změnového listu, potom Oprávněná osoba.
  - a) prověří, zda návrh Zhotovitele splňuje náležitosti příslušných ustanovení Smlouvy, zejména jestli je jeho součástí popis, řádné zdůvodnění a dokladování navrhovaných Změn, návrh Zhotovitele na ocenění Změn ve formě Rozpisu ocenění Změn položek a je-li to nutné, tak i návrh změn programu prací, vyvolaných navrhovanými Změnami, anebo návrh úprav lhůt pro dokončení. Bude-li mít návrh Zhotovitele na provedení Změn nedostatky, vyzve Oprávněná osoba Zhotovitele k jejich odstranění a stanoví mu za tím účelem přiměřenou lhůtu.
- (2) Zjistí-li Oprávněná osoba, že je nezbytné provést Změny, udělí bezodkladně pokyn Zhotoviteli k předložení návrhu Změnového listu s uvedením přiměřené lhůty, ve které má být návrh předložen. Poté, co Zhotovitel Oprávněné osobě předloží návrh Změn formou předložení návrhu Změnového listu, postupuje Oprávněná osoba podle § 20, odst. (1), písm. a) této Směrnice.
- (3) Předložený návrh Oprávněná osoba se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se Změny týkají. Po projednání Objednatel a Zhotovitel návrh Změnového listu a další vyhotovované dokumenty podepíší.
- (4) Rozhodnutí o provedení Změn je přijato okamžikem podpisu Změnového listu ředitelem KSÚS nebo jím určenou Oprávněnou osobou.
- (5) Zveřejňování Změnových listů a dodatků ke smlouvám zajišťuje oddělení veřejných zakázek KSÚS v Registru smluv a na profilu zadavatele v souladu s požadavky příslušných obecně závazných právních předpisů. Kompletní složku se Změnovým listem resp. návrhem dodatku předkládají vedoucí provozů a technicko-správního úseku neprodleně na obchodní oddělení včetně předávacího protokolu s vyznačeným termínem předání na oddělení veřejných zakázek. Tento postup bude uplatněn i na veřejné zakázky malého rozsahu.

## § 21

### Společné zásady

- (1) Všechny osoby vyjadřující se k návrhu na Změnu jsou povinny vydat své vyjádření bezodkladně po předložení takového návrhu, nejpozději však do 10 pracovních dní po jeho předložení. Pokud příslušná osoba, která se má v návrhu na Změny, zjistí závažné nedostatky

 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle          zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 21 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

zpracování návrhu nebo není-li návrh dostatečně doložen doklady požadovanými touto Směrnicí, vrátí návrh k provedení opravy či doplnění dokladů osobě, která příslušné osobě návrh předložila. Osoba, jíž byl návrh vrácen, bezodkladně odstraní vytýkané nedostatky návrhu a opětovně jej předloží příslušné osobě k vyjádření. V takovém případě běží příslušné osobě lhůta pro vyjádření k návrhu po jeho opětovném předložení od počátku.

## § 22

### Přechodná a zrušující ustanovení

(1) Změny vzniklé přede dnem účinnosti této Směrnice, které nebyly do okamžiku účinnosti této Směrnice zadány postupem dle ZVZ, se řídí touto Směrnicí a ZZVZ. Zadáním se rozumí uzavření smlouvy nebo dodatku na předmětnou Změnu. JŘBU zahájená, ale neukončená před účinností této Směrnice, budou zrušena a administrována dle této Směrnice.

(2) Změny, které se týkají Staveb do 30. 9. 2016 nedokončených, budou administrativně začleněny do některé ze Skupin 3 nebo 4. Administrativní začlenění musí být provedeno za splnění zákonem a touto Směrnicí stanovených podmínek pro využití konkrétní Skupiny. Za správné administrativní začlenění do Skupiny odpovídá Oprávněná osoba. V souladu s § 273 odst. 6 ZZVZ se do součtu celkového nárůstu Změn závazku ze smlouvy podle § 222 odst. 5 písm. c) a odst. 6 písm. c) ZZVZ započítávají i změny závazků ze smluv na veřejné zakázky provedené přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona.


## § 23 Účinnost

## § 24

### Seznam příloh

1. Krycí list ZBV
2. Změnový list pro Změny Skupiny 1-5
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru
4. Rozpis ocenění změn položek
5. Přehled zařazení změn do skupin
6. Přehled dalších dokladů



 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace	<b>Směrnice upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek</b>	Strana 22 (celkem 22) Rozdělovník: C Verze: 3.0
	<b>R-Sm-36</b>	

(1) Tato Směrnice nabývá účinnosti dnem **29.května 2017**

V Praze dne **29.05.2017**

.....  
Bc. Zdeněk Dvořák  
ředitel

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

Číslo SO/PS /  
/ číslo Změny SO/PS:

Číslo ZBV:

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

?

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 00066001

Zhotovitel:

IČ: .....

## Rekapitulace ZBV č. ? dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?.3	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?.5	0,00	0,00	0,00

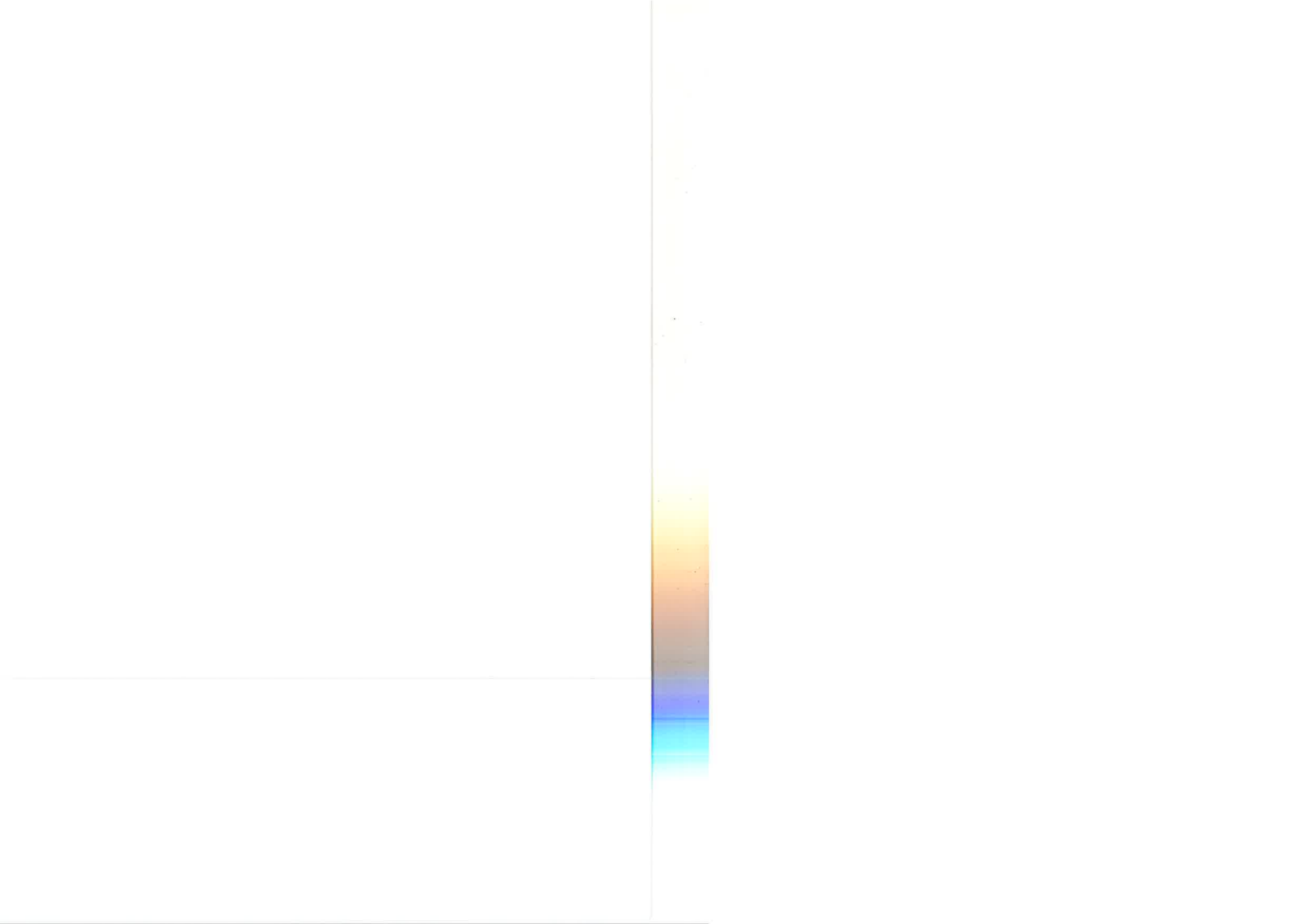
Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
?	0,00	0,00	0,00

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

h





## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:	Číslo ZBV:
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		<b>? 1,2,3,4,5</b>

Strany smlouvy o dílo č. [doplňte] na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne [doplňte] (dále jen Smlouva):  
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: [doplňte]

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	x	počet listů	1	Objednatel
2. Změnový list	x	počet listů	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	x	počet listů	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	x	počet listů	4	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	x	počet listů	5	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	x	počet listů	6.	Regionální dotační kancelář [doplňte dle potřeby]

Iniciátor změny: [doplňte - buď Zhotovitel nebo Objednatel]

Popis a zdůvodnění Změny:

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

**Příloha č. 2**

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatele)	<b>jméno</b>	<b>datum</b>	<b>podpis</b>
<b>Zhotovitel</b>	<b>jméno</b>	<b>datum</b>	<b>podpis</b>
			<b>Číslo paré:</b>

**ZÁPIS**

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: ?

Název Stavby:	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce			0,00	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce			0,00	

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	0,00	

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Projektant (autorský dozor):

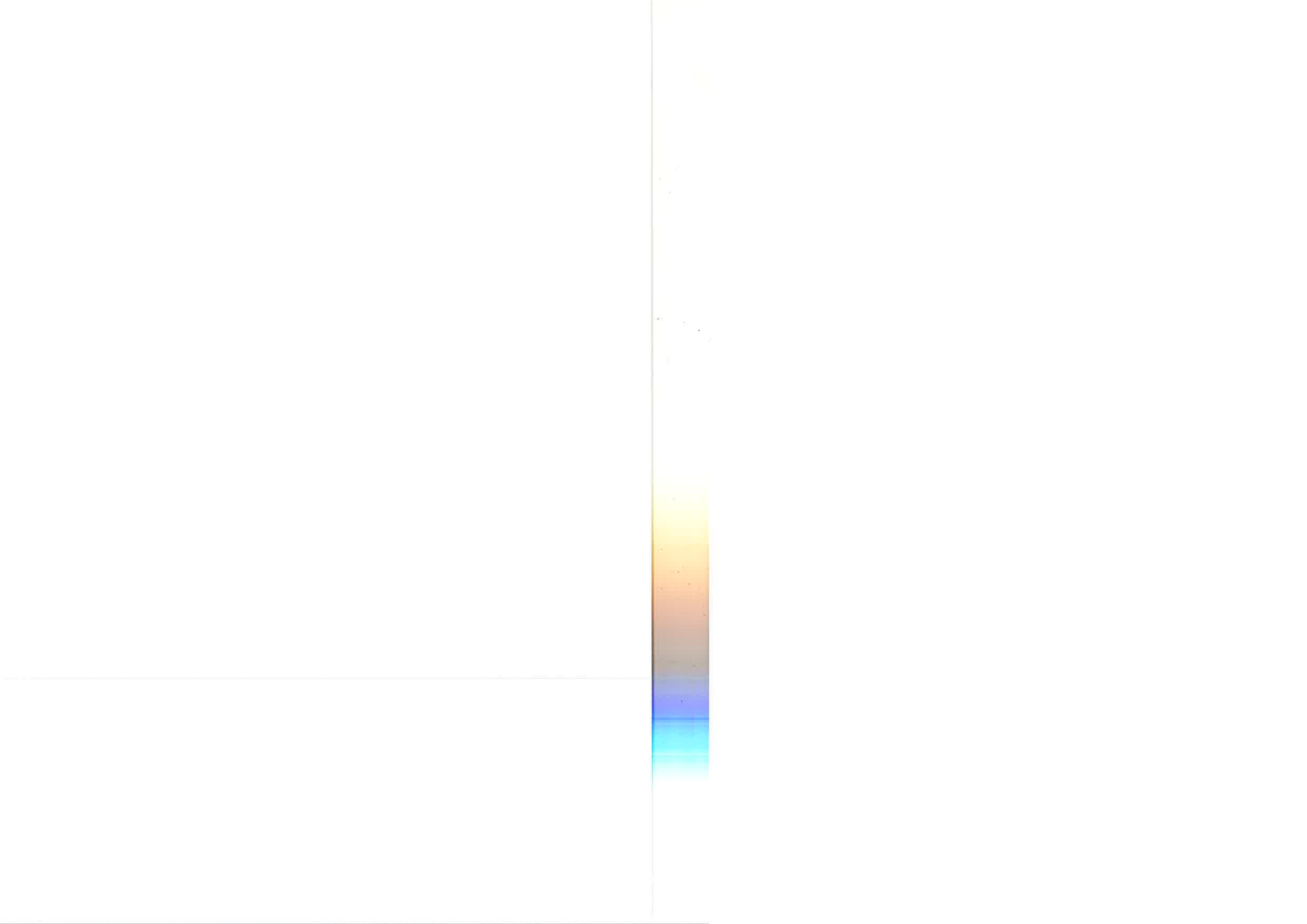
Stavební dozor:

Zástupce Objednatele:

Supervize (RDK)

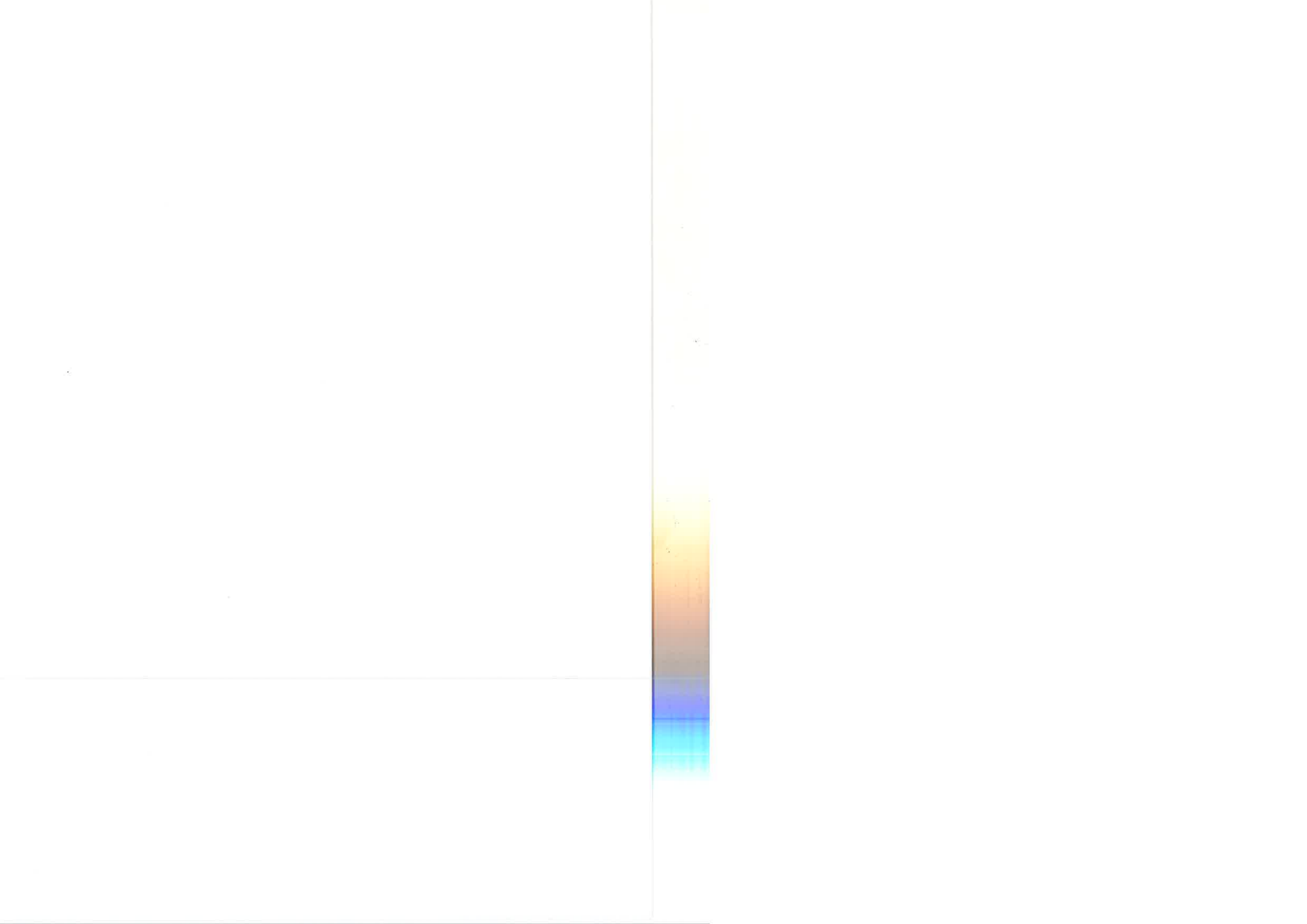
Pozn. - pouze pokud bude stavba financována z IROP/ITI

Zaměstnanec KSÚS SK  
odpovědný za cenové  
projednání Změny:



Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: ?1, 2, 3, 4, 5													
Evidenční číslo a název stavby: ZMĚNA SOUPLISU PRACI (SO/PS)													
Číslo a název SO/PS: č.													
Číslo a název rozpočtu: Skupina Změn:													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Celkem</b>											





## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN - VZOR

Název a evidenční číslo Stavby:

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	1 235 621 452,00
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	1 240 880 449,00
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	100,43%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,07%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,05%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporné dle § 16, odst. (5), písm. b)	1,67%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 526 102,00
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,20%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	370 686 435,60

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,65%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,94%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	32 003 572,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	617 810 726,00

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,10%
13=37	Sledování limitu 142 668 000 Kč	1 262 344,00
14=142668000-37		141 405 656,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -					- 4 -					- 5 -		
						Vyhrazená změna (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost					Nezbytnost					Změny de minimis		
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 142 668 000 Kč)	limit 15 %
19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100			
16	17	18	-20 745 045,00	26 004 042,00	5 258 997,00	-1 482 852,00	2 298 863,00	816 011,00	-4 523 458,00	5 177 998,00	654 540,00	-9 693 608,00	10 691 434,00	0,87%	997 826,00	20 385 042,00	-5 045 127,00	6 573 403,00	0,53%	1 528 276,00	11 618 530,00	1 262 344,00	0,10%
		aaa	-1 443 864,00	5 418 365,00	3 974 501,00			0,00				-420 300,00	1 203 000,00	0,10%	782 700,00	1 623 300,00	-1 023 564,00	4 012 365,00	0,32%	2 988 801,00	5 035 929,00	203 000,00	0,02%
		dddd	-203 145,00	302 500,00	99 355,00	-203 145,00		-203 145,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	302 500,00	0,02%
			-1 524 799,00	2 040 670,00	515 871,00	-1 023 564,00		-1 023 564,00		25 640,00	25 640,00	-501 235,00	2 015 030,00	0,16%	1 513 795,00	2 516 265,00			0,00%	0,00	0,00	501 420,00	0,04%
			0,00	2 532 825,00	2 532 825,00		2 031 405,00	2 031 405,00		205 300,00	205 300,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	205 300,00	205 300,00		205 300,00	205 300,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	501 420,00	0,04%
			-4 523 458,00	4 614 393,00	90 935,00		12 035,00	12 035,00	-4 523 458,00	4 602 358,00	78 900,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	230 014,00	230 014,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	50 123,00	50 123,00		50 123,00	50 123,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	230 014,00	0,02%
			0,00	1 023 654,00	1 023 654,00			0,00					1 023 654,00	0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	100 000,00	100 000,00			0,00		100 000,00	100 000,00			0,08%	1 023 654,00	1 023 654,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			-256 143,00	25 410,00	-230 733,00	-256 143,00		-256 143,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			-4 021 563,00	2 561 038,00	-1 460 525,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
		xxx	-8 621 453,00	6 248 300,00	-2 373 153,00			0,00				-8 621 453,00	6 248 300,00	0,51%	-2 373 153,00	14 869 753,00	-4 021 563,00	2 561 038,00	0,21%	-1 460 525,00	6 582 601,00	25 410,00	0,00%
			0,00	450 000,00	450 000,00			0,00		450 000,00	450 000,00			0,09%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
		www	-150 620,00	201 450,00	50 830,00			0,00				-150 620,00	201 450,00	0,02%	50 830,00	352 070,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
			0,00	0,00	0,00			0,00						0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.



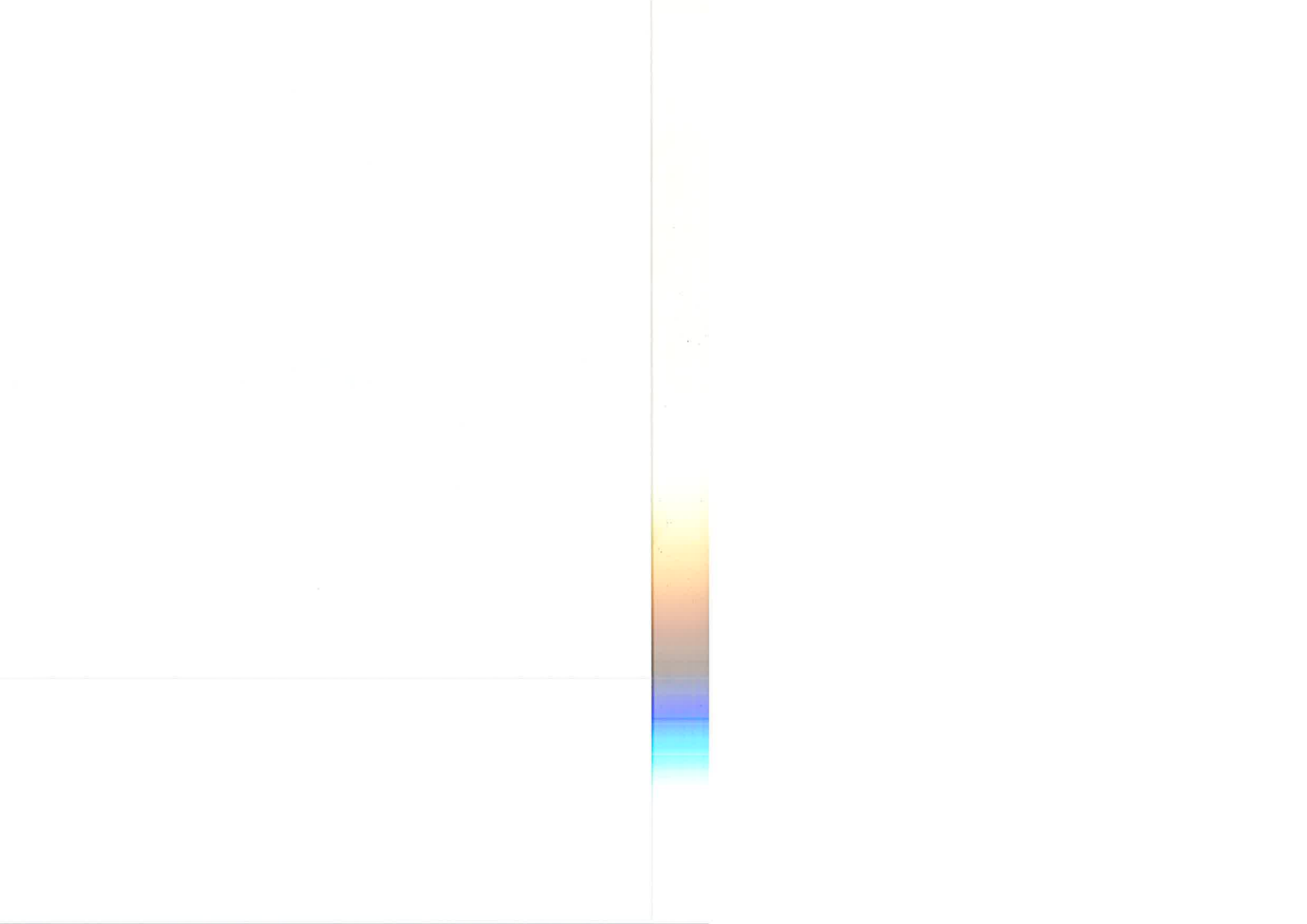


## Přehled dalších dokladů

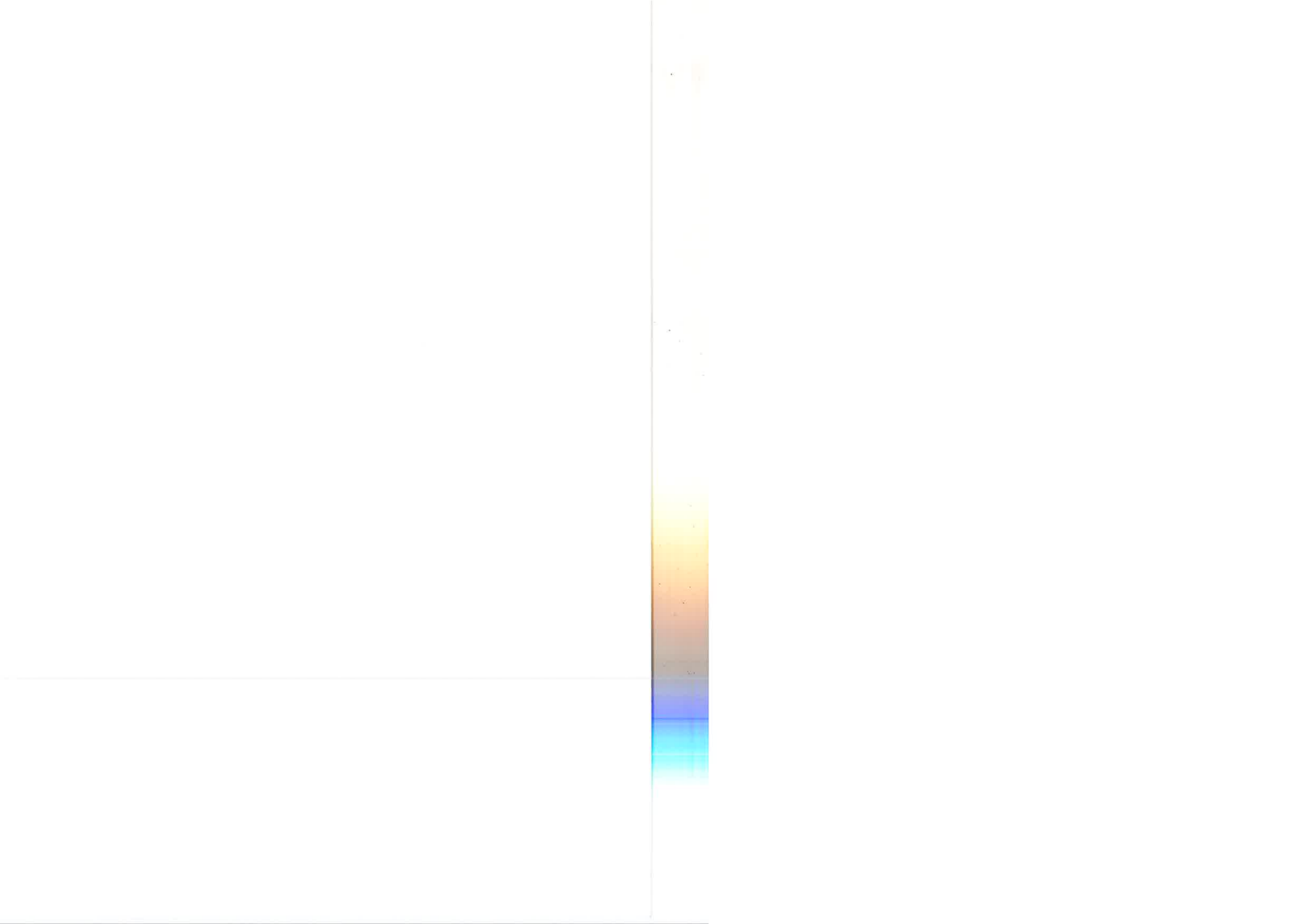
Číslo ZBV:	
Název a evidenční číslo stavby:	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
	doplnit počet listů dokladu	doplnit kde je dokumentace k dispozici k nahlédnutí
Soupis prací		
Další doklady nezbytné pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění změn: [doplnit název dokladu, příp. další identifikaci, např. zpracovatel, č.j., datum ...]		
počet listů celkem	0	





A small, handwritten signature in blue ink, located at the bottom center of the page. The signature is stylized and appears to be a single letter, possibly 'R'.



**"II/610 Chudoplesy, dopravně – bezpečnostní opatření"**

**ČASOVÝ HARMONOGRAM**

Objekt	Popis prací	Týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Převzetí staveniště			■																										
Zahájení prací			■																										
SO.110.A	SO.110 - Komunikace																												
SO.410	SO.410 - Veřejné osvětlení																												
VoN.A	Vedlejší a ostatní náklady																												
SO.110.B	SO.110 - Komunikace																												
VoN.B	Vedlejší a ostatní náklady																												
Chodník podél II/610 na poz. 379																													
Dokončení prací																													
Vykližení staveniště																													

Předpokládaný termín zahájení realizace díla:

10 dnů od převzetí staveniště

Předpokládaný termín dokončení realizace díla:

do 6 měsíců od předání staveniště

Předpokládaný termín vyklizení staveniště:

do 10 dnů od ukončení realizace díla

V Praze dne

15 -12- 2017

*Ingrid Jarošová*

Ing. Ingrid Jarošová

vedoucí oddělení přípravy a realizace

*Richard Franc*

Ing. Richard Franc

ředitel oblasti Praha



**SWETELSKY**

stavební s.r.o.

odštěpný závod Dopravní stavby STŘED  
 ČR - 186 00 Praha 8 - Karlín, Sokolovská 192/79  
 IČ: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

*R*

1000

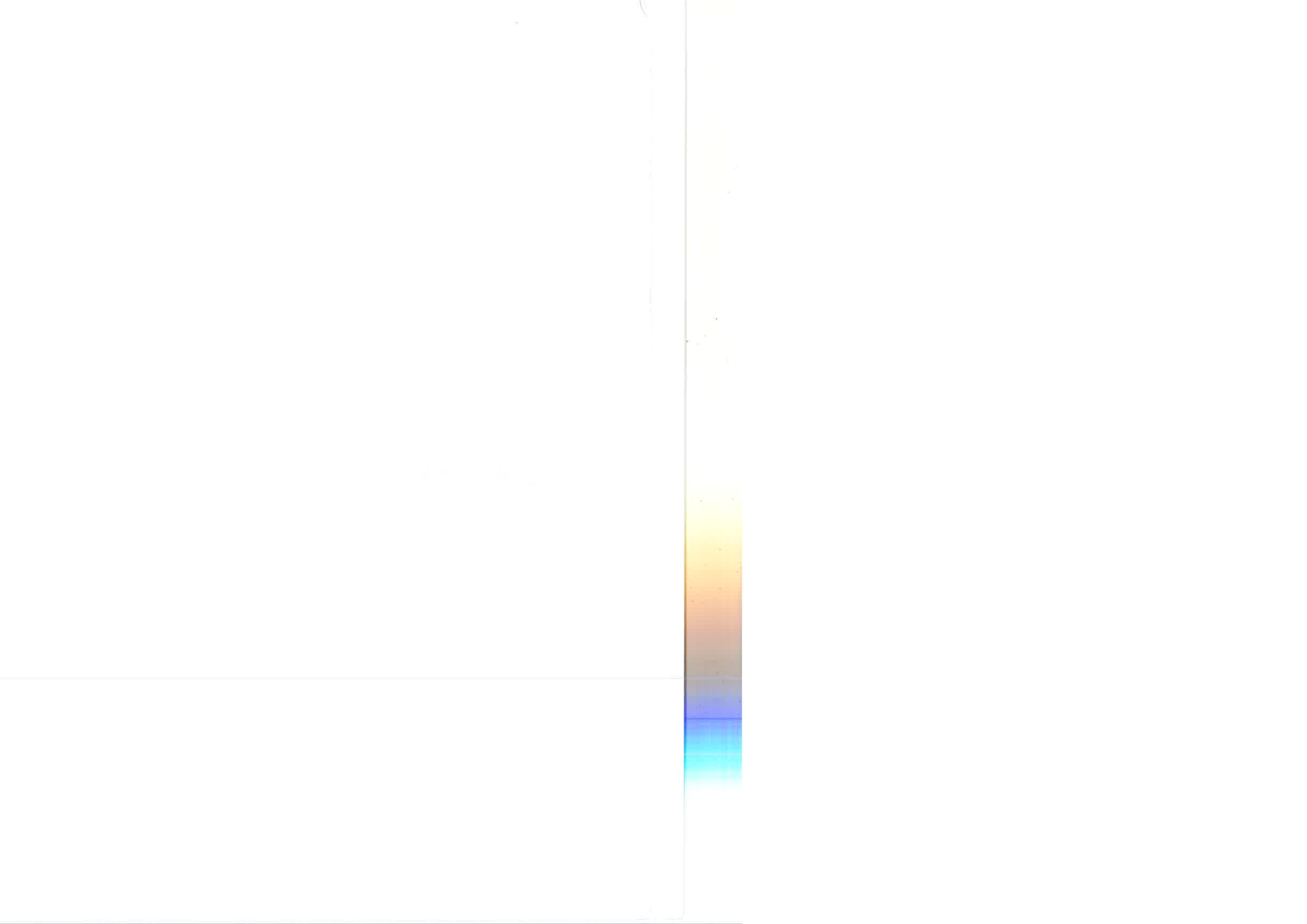


**SEZNAM PODDODAVATELŮ A POPIS JEJICH PLNĚNÍ**

dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

	<b>Identifikační údaje poddodavatele</b> (název/obchodní firma, sídlo, IČO)	<b>Identifikace části veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit<sup>1</sup></b> (popis části veřejné zakázky/prací realizovaných poddodavatelem)	<b>Podíl pododavatele na plnění veřejné zakázky vyjádření v %, příp. finanční hodnotou v Kč bez DPH</b>
1.	MINET ELEKTRO spol. s r.o. Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 IČO: 63072513	Veřejné osvětlení	8%
2.	HORTUS dopravní stavby s.r.o. Varšavská 715/36, 120 00 Praha 2 IČO: 04147880	Zemní práce	5%
3.	GABIONCENTRUM s.r.o. Jítrava 86, 463 53 Rynoltice IČO: 03652858	Gabiony	4%
4.	Pražské služby, a.s. Pod Šancemi 444/1, 19000 Praha 9 IČO: 60194120	Dopravní značení	2%
5.	VIALIT SOBĚSLAV spol. s r. o. Na Švadlačkách 478, 392 01 Soběslav IČO: 14504456	Živičné postřiky	1%
6.	EFRE CZ s.r.o. Družstevní 2, 273 51 Pletený Újezd IČO: 01688171	Frézování	1%

<sup>1</sup> Bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele, prostřednictvím kterého účastník řízení prokazuje část kvalifikace ve smyslu § 83 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, nebo poddodavatele, který žádnou část kvalifikace za účastníka řízení neprokazuje, avšak bude se podílet na plnění veřejné zakázky.





Příloha č. 7 – Podpisový rámec realizační dokumentace stavby

Objednatel stavby:	<b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o.</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 000 66 001	Razítko, datum, podpis:
--------------------	--	-------------------------

Stavební dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	--	-------------------------

Autorský dozor:	[BUDE DOPLNĚNO] se sídlem: [BUDE DOPLNĚNO] IČ: [BUDE DOPLNĚNO]	Razítko, datum, podpis:
-----------------	--	-------------------------

Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED se sídlem: Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín IČ: 480 35 599	Razítko, datum, podpis:
-------------	--	-------------------------

Souřadnicový systém:  
Výškový systém:

Číslo zakázky:	Vedoucí projektant:	
Schválil:	Zodp. projektant:	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	

Objednatel:	Obec:	Kraj:	<b>Středočeský</b>
Akce:		Datum:	Stupeň
			<b>RDS</b>
Objekt:			

*h*

