

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

tel:

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(Objednatel a Poskytovatel dále také společně jako „**Smluvní strany**“)

I.

Úvodní ustanovení

1. Smlouva je uzavřena podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“) na základě výsledků veřejné zakázky vedené pod výše uvedeným názvem zadávané mimo zadávací řízení v zavedeném dynamickém nákupním systému (dále jen „**DNS**“) s názvem „**Prohlídky portálů**“ (dále jen „**Zakázka**“).
2. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Smlouvy a zadávací dokumentace na zavedení DNS nebo výzvy k podání nabídek Zakázky jsou stanovena tato výkladová pravidla:
 - a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení Smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Zakázky vyjádřený zadávací dokumentací nebo výzvou k podání nabídek;
 - b) v případě chybějících ustanovení Smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení zadávací dokumentace nebo výzvy k podání nabídek;
 - c) v případě rozporu mezi ustanoveními Smlouvy a zadávací dokumentace nebo výzvy k podání nabídek budou mít přednost ustanovení Smlouvy.

II.

Předmět plnění

1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli plnění (služby), jejichž podrobný soupis včetně specifikace je uveden v příloze č. 1 Smlouvy (dále jen „**Služby**“).
2. Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby na následujícím místě: SSÚD 17 Chotoviny. Výstupy služeb Poskytovatel předá Objednateli na adrese: Ředitelství silnic a dálnic s. p. Správa dálnic, Oddělení majetkové správy dálnic Čechy, Práčská 3338/3, 106 00 Praha 10
3. Objednatel se zavazuje řádně a včas poskytnuté Služby (jejich výstupy) převzít (akceptovat) a uhradit Poskytovateli za poskytnutí Služeb dle této Smlouvy cenu uvedenou v čl. IV této Smlouvy.
4. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Poskytovatelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Poskytovatel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude Poskytovatel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelům nebo získaných pro

Objednatele, je povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále Poskytovatel s Objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel písemně vyzve. Přílohu č. 3 této Smlouvy tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

5. Poskytovatel se zavazuje poskytnout veškerou součinnost vůči Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to zejména dle zákona č. 104/2000 Sb., o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Poskytovatel mimo jiné poskytne Objednateli, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.
6. Poskytovatel se zavazuje plnit předmět Zakázky osobou uvedenou v příloze č. 4 Smlouvy, která splňuje kvalifikační požadavky v rozsahu stanoveným zadávací dokumentací na zavedení DNS, a která byla současně předmětem hodnocení v rámci Zakázky, a to v rozsahu odpovídajícím charakteru její činnosti ve vztahu k předmětu Smlouvy (v případě jakýchkoliv pochybností je rozsah oprávněn jednostranně určit Objednatel). Pro případnou výměnu této osoby se použije postup stanovený v čl. II odst. 7 Smlouvy.
7. V případě, že má Poskytovatel v úmyslu změnit osobu uvedenou v příloze č. 4 Smlouvy, která byla předmětem hodnocení v rámci Zakázky, je povinen tento úmysl změny předem písemně oznámit Objednateli a požádat ho v oznámení o souhlas s touto změnou. Součástí oznámení musí být doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů novou osobou v rozsahu požadovaném v zadávací dokumentaci na zavedení DNS a současně tato osoba musí v rámci dodatečného hodnocení dle podmínek stanovených ve Výzvě k podání nabídky Zakázky získat stejný nebo vyšší počet bodů jako původně hodnocená osoba, kterou nahrazuje. Před odsouhlasením změny Objednatelem není Poskytovatel oprávněn tuto změnu realizovat. Objednatel je povinen poskytnout Poskytovateli souhlas s výše uvedenou změnou, ledaže existují závažné důvody, pro které představuje z pohledu Objednatele změna této osoby riziko pro řádné a včasné plnění Smlouvy nebo by změna této osoby byla v rozporu s pravidly pro zadávání veřejných zakázek stanovenými v ZZVZ nebo by Poskytovatel nedoložil splnění kvalifikačních předpokladů novou osobou v požadovaném rozsahu nebo by nová osoba v rámci dodatečného hodnocení dle podmínek stanovených ve Výzvě k podání nabídky Zakázky nezískala stejný nebo vyšší počet bodů jako původně hodnocená osoba, kterou nahrazuje.

III. Doba plnění

1. Poskytovatel je povinen poskytnout Služby Objednateli do 12 měsíců ode dne účinnosti této Smlouvy.

IV. Cena

1. Objednatel je povinen za řádně a včas poskytnuté Služby zaplatit Poskytovateli následující cenu (dále jako „*Cena*“):

Cena bez DPH: 964 500,- Kč

DPH: 202 545,- Kč

Cena včetně DPH: 1 167 045,- Kč

2. Cena je stanovena jako maximální a nepřekročitelná s výjimkou změny zákonné sazby DPH nebo s výjimkou dodatkem Smlouvy sjednané nepodstatné změny Smlouvy.
3. Položkový rozpis Ceny Služeb je uveden v příloze č. 2 této Smlouvy.

V. Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje uhradit fakturovanou Cenu Služeb jednorázovým bankovním převodem na účet Poskytovatele uvedený na faktuře, a to na základě daňového dokladu – faktury vystavené Poskytovatelem se lhůtou splatnosti 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit Objednateli nejdříve po protokolárním převzetí Služeb Objednatelem bez vad, resp. po odstranění všech vad Služeb a nejpozději ve lhůtě do 15 dnů ode dne protokolárního předání Služeb Objednateli. Poskytovatel je povinen zaslat Objednateli fakturu v elektronické formě. Faktury vystavené Poskytovatelem v elektronické formě budou zaslány datovou schránkou (ID DS zjq4rhz) nebo e-mailem na adresu posta@rsd.cz, v národním standardu pro elektronickou fakturaci ISDOC verze 5.2. až 6.0.2 (preferovaný formát) nebo ve formátu Portable Document Format for the Long-term Archiving, tzv. PDF/A a vyšší. Na faktuře bude uvedeno číslo smlouvy Objednatele, pokud je faktura ve formátu ISDOC v příslušných elementech, případně u faktur ve formátu PDF v poznámce.
2. Fakturovaná Cena musí odpovídat Ceně uvedené v čl. IV odst. 1 Smlouvy a oceněnému rozpisu Ceny Služeb uvedenému v příloze č. 2 Smlouvy.
3. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, zejména § 29 zákona č. 235/2004 Sb. a § 435 Občanského zákoníku. Faktura dále musí obsahovat číslo Smlouvy, název Zakázky a evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND). Pokud faktura nebude obsahovat všechny požadované údaje a náležitosti nebo budou-li tyto údaje uvedeny Poskytovatelem chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu Poskytovateli ve lhůtě splatnosti vrátit k odstranění nedostatků, aniž by se tak dostal do prodlení s úhradou Ceny. Poskytovatel je povinen zaslat Objednateli novou (opravenou) fakturu ve lhůtě 15 (patnácti)

kalendářních dnů ode dne doručení prvotní (chybné) faktury Objednateli. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že Objednatel není v takovém případě povinen hradit fakturu ve lhůtě splatnosti uvedené na prvotní (chybné) faktuře a Poskytovateli nevzniká v souvislosti s prvotní fakturou žádný nárok na úroky z prodlení.

4. Objednatel neposkytuje žádné zálohy na Cenu, ani dílčí platby Ceny.
5. Smluvní strany se dohodly, že povinnost úhrady faktury vystavené Poskytovatelem je splněna okamžikem odepsání příslušné peněžní částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Poskytovatele uvedeného na faktuře. Poskytovatel je povinen na faktuře uvádět účet Poskytovatele uvedený v ustanovení Smlouvy upravujícím Smluvní strany.
6. Platby budou probíhat v Kč (korunách českých) a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v této měně.
7. Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH.

VI.

Odpovědnost za vady, pojištění

1. Objednatel je oprávněn uplatnit (reklamovat) u Poskytovatele vady poskytnutých Služeb včetně výstupů Služeb, jestliže nebyly poskytnuty v souladu se Smlouvou. Objednatel je povinen uplatnit vadu poskytnutých Služeb u Poskytovatele bez zbytečného odkladu poté, kdy Objednatel vadu zjistil (dále jen „Vytčení vady“). K Vytčení vady výstupů Služeb zachycených na hmotném podkladě je Objednatel oprávněn ve lhůtě 6 (šesti) měsíců ode dne převzetí daného výstupu Služby, tj. ode dne podpisu příslušného předávacího protokolu nebo jiného relevantního dokladu o převzetí výstupu Služby.
2. Poskytovatel je povinen zahájit práce na odstranění Vytčené vady bez zbytečného odkladu po Vytčení vady Objednatelem, nejpozději však do pěti (5) kalendářních dnů ode dne Vytčení vady Objednatelem (dále jen „Vytčená vada“). Objednatel je oprávněn požadovat namísto odstranění Vytčené vady slevu z Ceny, resp. z Ceny dané části Služeb.
3. Jestliže je Vytčená vada vzhledem k povaze Služeb a Výstupů Služeb neodstranitelná, je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli v rámci Vytčení vady zcela nové provedení Služeb nebo slevu z Ceny Služeb nebo je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby učiněné v okamžiku uplatnění vady u Poskytovatele.
4. Jestliže má Vytčená vada charakter vady právní je Objednatel oprávněn požadovat po Poskytovateli odstranění Vytčené vady spočívající v zajištění nerušeného užívání Služeb, resp. výstupů Služeb Objednatelem, a/nebo slevu z Ceny a/nebo je oprávněn od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby učiněné při uplatnění vady Služeb.
5. Smluvní strany se mohou na žádost Objednatele písemně dohodnout na jiném způsobu řešení Vytčení vady.
6. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany uvádí, že pokud Objednatel neuplatní v rámci Vytčení vad jiné řešení Vytčené vady, než je odstranění Vytčené vady, je Poskytovatel povinen vyřešit Vytknutou vadu jejím bezplatným odstraněním.
7. Poskytovatel je povinen postupovat při odstraňování Vytčených vad Služeb, resp. vad výstupů Služeb s odbornou péčí, Vytčené vady odstraňovat ve lhůtách stanovených k tomu Objednatelem s přihlédnutím k objektivní časové náročnosti odstranění dané Vytčené vady.

Při odstranění vady Služeb je Poskytovatel povinen postupovat v souladu s požadavky a instrukcemi Objednatele a v souladu s jemu známými zájmy Objednatele. Poskytovatel je povinen po celou dobu odstraňování Vytčených vad informovat Objednatele o postupu jejich odstraňování, a to způsobem, formou, rozsahem a v termínech či lhůtách určených Objednatelem v rámci Vytčení vady, pokud tuto povinnost Poskytovatele v rámci Vytčení vady Objednatel stanoví. Pokud tuto povinnost Poskytovatele v rámci Vytčení vady ve smyslu předchozí věty Objednatel nestanoví, platí, že je Poskytovatel povinen Objednatele informovat pouze na základě jednotlivé písemné žádosti Objednatele, a to v termínu či lhůtě v této žádosti uvedené a nejsou-li uvedené, pak ve lhůtě přiměřené.

8. V případě Vytčených vad výstupů Služeb je Poskytovatel povinen tyto vady odstranit ve lhůtě stanovené mu k tomu Objednatelem (tj. předat Objednateli v této lhůtě řádný výstup Služeb). Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí výstupů Služeb, pokud zjistí, že Vytčené vady nebyly Poskytovatelem řádně odstraněny. V případě, že Objednatel odmítne převzít výstupy Služeb, u nichž nebyly odstraněny Poskytovatelem vady, má se za to, že Vytčená vada je vadou neodstranitelnou, a Objednatel má dále právo požadovat slevu z Ceny Služeb nebo zcela nové poskytnutí Služeb nebo má právo od Smlouvy odstoupit, a to dle své volby učiněné při odmítnutí převzetí Dokumentace nebo Výstupů z důvodu neodstranění jejich vad.
9. Poskytovatel je povinen mít po celou dobu trvání této Smlouvy uzavřenu smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti, prostřednictvím které bude hradit případné škody způsobené Objednateli nebo třetí osobě při plnění této Smlouvy. Minimální výše pojistného plnění činí 1 000 000 Kč. Tuto pojistnou smlouvu je Poskytovatel povinen na výzvu Objednatele bez zbytečného odkladu předložit Objednateli k nahlédnutí.

VII.

Smluvní sankce

1. Za prodlení s poskytováním Služeb, resp. za prodlení s předáním výstupů Služeb, se Poskytovatel zavazuje uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny Služeb stanovené v čl. IV. této Smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení Objednatele s uhrazením Ceny je Poskytovatel oprávněn po Objednateli požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.
3. Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Smluvní strany k náhradě škody druhé Smluvní straně v plné výši. Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Poskytovatele k poskytnutí Služeb Objednateli.
4. Poskytovatel písemně informuje Objednatele do 5 pracovních dnů od zjištění skutečnosti, že osobě, na kterou se vztahují mezinárodní sankce ve smyslu zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, resp. ve smyslu přímo použitelných nařízeních EU [zejména Nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině], vzniklo právo na převod finančních prostředků,

keré Poskytovatel obdrží od Objednatele za poskytnutí Služeb. Za porušení této oznamovací povinnosti zaplatí Poskytovatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % Ceny Služeb.

VIII.

Důstojné pracovní podmínky, sociální a environmentální odpovědnost

1. Poskytovatel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Poskytovatelem či jeho poddodavateli). Poskytovatel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Poskytovatelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Poskytovatel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Poskytovatelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět Smlouvy vyžadováno. V případě, že Poskytovatel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku Smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je Poskytovatel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy, pokud Poskytovatel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku Smlouvy.
2. Poskytovatel musí po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou sjednat a dodržovat srovnatelné smluvní podmínky v oblasti rozdělení rizika a smluvních pokut se svými poddodavateli s ohledem na charakter, rozsah a cenu plnění poddodavatele, jako jsou sjednané v této Smlouvě.
3. Poskytovatel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů.
4. V případě, že Poskytovatel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je Poskytovatel povinen:
 - a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Objednatele,
 - b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené

- lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,
- c) písemně informovat Objednatele o opatřeních dle čl. VIII. odst. 4 písm. b) této Smlouvy, včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Objednatelem stanovené lhůtě (bude-li Objednatelem stanovena).
5. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy:
- a) do 1 měsíce od okamžiku, kdy se dozvěděl, že Poskytovatel byl v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí,
- b) pokud Poskytovatel nepřijme nápravná opatření v souladu s čl. VIII. odst. 4 písm. b) této Smlouvy a ke zjednání nápravy Poskytovatelem nedojde ani na základě písemné výzvy Objednatele v Objednatelem určené dodatečné lhůtě, pokud tato výzva na možnost odstoupení od Smlouvy Objednatelem Poskytovatele výslovně upozorní,
- c) v případě opakovaného porušení povinnosti Poskytovatele písemně informovat Objednatele o přijatých nápravných opatřeních (minimálně 2 porušení předmětné povinnosti) a dále
- d) v případě, že Poskytovatel uvede v písemné informaci dle čl. VIII. odst. 4 písm. a) a c) této Smlouvy doručené Objednateli zjevně nepravdivé informace.
6. Poskytovatel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře firemní kultury založené na motivaci pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices.

IX. Ukončení Smlouvy

1. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že Poskytovatel ve stanovených lhůtách či termínech nezapočne s plněním předmětu Smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od Smlouvy v případě, že prokáže, že Poskytovatel v rámci své nabídky podané v Zakázce uvedl nepravdivé údaje, které ovlivnily výběr nejvhodnější nabídky.
4. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Poskytovatel použije finanční prostředky, které obdrží za poskytnutí Služeb, v rozporu s § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.
5. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od Smlouvy v případě, že druhá Smluvní strana opakovaně (minimálně třikrát) poruší své povinnosti dle této Smlouvy a na tato porušení smluvních povinností byla Smluvní stranou písemně upozorněna. Smluvní strany výslovně sjednávají, že jsou dle tohoto odstavce Smlouvy oprávněny od Smlouvy platně odstoupit i tím způsobem, že písemné odstoupení od Smlouvy doručí druhé Smluvní straně

společně s třetím písemným upozorněním na porušení smluvní povinnosti druhé Smluvní strany.

6. Objednatel je oprávněn písemně vypovědět Smlouvu s účinky od doručení písemné výpovědi Poskytovateli, a to i bez uvedení důvodu. V tomto případě je však povinen Poskytovateli uhradit nejen cenu již řádně poskytnutých Služeb, ale i Poskyvatelem prokazatelně doložené marně vynaložené účelné náklady přímo související s neuskutečněnou částí předmětu plnění, které Poskytovateli vznikly za dobu účinnosti Smlouvy. Náklady ve smyslu předchozí věty se nerozumí ušlý zisk.

X.

Registr smluv

1. Poskyvatel poskytuje souhlas s uveřejněním Smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“). Poskyvatel bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.
2. Poskyvatel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Poskyvatelem před podpisem Smlouvy.

XI.



Závěrečná ustanovení


1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma Smluvními stranami do **této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh**, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu¹). Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Smlouva je uzavřena na dobu určitou a skončí řádným a úplným splněním předmětu této Smlouvy Smluvními stranami.
3. Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou Smluvních stran ve formě vzestupně číslovaných dodatků Smlouvy, elektronicky podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.

¹ Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Objednatel používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

4. Pokud není ve Smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak, řídí se právní vztah založený touto Smlouvou Občanským zákoníkem.
5. Tato Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
6. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
 - Příloha č. 1 – Specifikace Služeb
 - Příloha č. 2 – Rozpis Ceny Služeb
 - Příloha č. 3 – Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)
 - Příloha č. 4 – Příloha pro účely hodnocení kvalifikace a zkušeností vedoucího týmu (příloha č. 6 Výzvy k podání nabídky)
 - Příloha č. 5 – Seznam portálů a poloportálů
 - Příloha č. 6 – Evidenční čísla portálů
 - Příloha č. 7 – Harmonogram
 - Příloha č. 8 – Technické podmínky

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.



Podepsal 


Datum: 2025.10.10 09:31:04
+02'00'

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

Předmětem zakázky jsou hlavní prohlídky portálů, které je nutné provádět podle dokumentu „Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení“.

Budou prohlédnuty všechny skupiny prvků portálů podle dokumentu „Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení“. Tzn., že prohlídka bude provedena v plném rozsahu.

Pro každý portál je požadován protokol o první hlavní prohlídce podle dokumentu „Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení“, včetně fotodokumentace.

Každý portál nebo poloportál bude osazen kovovou tabulkou s evidenčním číslem dle R plánu 120.

Vypracování pasportního listu portálu podle dokumentu „Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení“.

Jedná se o prohlídky konstrukcí na dálnici D3, v km 63–159. Celkem 72 kusů portálů a poloportálů.

V daném úseku km 63–159 se vyskytují portály a poloportály, s elektrickým vybavením i bez něj.

Práce budou prováděny při omezení dopravy podle schválených schémat a celoročního rozhodnutí MD.

Provedení DIO musí odpovídat schématům Příručky pro označování pracovních míst na dálnicích a silnicích, která je k dispozici na stránkách ŘSD ČR www.rsd.cz v sekci Technické dokumenty, a musí být v souladu se „Stanovením přechodné úpravy provozu“ na dálnicích a Rozhodnutím o částečné uzavírce dálnice vydávaným MD ČR pro ŘSD ČR na příslušný kalendářní rok.

Plošinu nutnou k prohlídkám zajistí dodavatel.

Úseky, které se budou provádět, se určí na každý den po dohodě s SSÚD Chotoviny 17.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě pracovního úrazu zaměstnance poskytovatele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec poskytovatele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a poskytovatel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb.

Příloha č. 2 – Rozpis Ceny Služeb

1. HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny Hlavní nebo mimořádná prohlídka portálů a poloportálů

| Číslo položky | Kód položky | Název položky | MJ | Cena za MJ 2023 | Počet MJ | Cena celkem (Kč bez DPH) |
|--|-------------|--|----|-----------------|--------------|--------------------------|
| 1 | | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA PORTÁLU A POLOPORTÁLU | | | | |
| <i>Provedení dle přílohy Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Předpis") a přílohy Katalog závad portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Katalog závad") Příkazu provozního ředitele č. 1/2021 (dále jen "Příkaz").</i> | | | | | | |
| 1 | 4261HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA JEDNOBŘEVNOVÉHO PORTÁLU DO 15,5 M DÉLKY BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | ████████ | 9 | ████████ |
| 2 | 4263HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA JEDNOBŘEVNOVÉHO PORTÁLU PŘES 15,5 M DÉLKY BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| 3 | 4264HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU DO 20 M DÉLKY BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | ████████ | 6 | ████████ |
| 4 | 4265HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU OD 20 M DO 25 M DÉLKY BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |

| | | | | | | |
|--|----------------|--|----|--|--------------|---|
| 5 | 426AHP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU PŘES 25 M DÉLKY BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| 6 | 4268HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA POLOPORTÁLU BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | | |
| <p>Pozn.: <i>Postup prohlídky, portálu a hodnocení stavu je proveden dle Předpisu. Konkrétně dle přílohy č.6 (Detailní požadavky na rozsah hlavní, první hlavní a mimořádné prohlídky).</i></p> <p><i>Součástí hlavní nebo mimořádné prohlídky je:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kontrola správnosti údajů uvedených v pasportu. Případně se doplní a podklady k jeho aktualizaci. - Podrobná kontrola všech částí a ovrků portálu v souladu výkresy opakovaných řešení R1, R18, R55, R76, R80, R107. - Provedení záznamu dle přílohy č.4 Předpisu (PROTOKOL O PROHLÍDCE PORTÁLU), který je proveden v souladu s Katalogem závad a výkresy opakovaných řešení R118, R119. - Pořízení fotodokumentace dle přílohy č.2 Předpisu. - Kontrola provádění údržby portálu, kontrola plnění opatření vyplývajících z předchozích prohlídek. - Popis závad a poruch jednotlivých prvků portálu u stanovení provozní třídy portálu. - Návrh opatření na odstranění zjištěných závad, případně stanovení termínu další hlavní prohlídky nebo termínu pro běžné prohlídky. - Projednání s příslušným správcem (provozovatelem) portálu. <p><i>Součástí hlavní nebo mimořádné prohlídky není:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Zpřístupnění portálu (např. za pomoci výsuvné plošiny) a přechodné dopravní značení (DIO). - Očištění horního povrchu základu od vegetace a naplavenin. | | | | | | |
| 7 | 4266HP | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOJITÉHO POLOPORTÁLU BEZ ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| ALTERNATIVNĚ: | | | | | | |
| 8 | 4261HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA JEDNOBŘEVNOVÉHO PORTÁLU DO 15,5 M DÉLKY VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | 7 | |
| 9 | 4263HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA JEDNOBŘEVNOVÉHO PORTÁLU PŘES 15,5 M DÉLKY VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | 7 | |
| 10 | 4264HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU DO 20 M DÉLKY VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | 18 | |
| 11 | 4265HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU OD 20 M DO 25 M DÉLKY VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| 12 | 426AHPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOUBŘEVNOVÉHO PORTÁLU PŘES 25 M DÉLKY VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| 13 | 4268HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA POLOPORTÁLU VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | 7 | |
| 14 | 4266HPE | HLAVNÍ NEBO MIMOŘÁDNÁ PROHLÍDKA DVOJITÉHO POLOPORTÁLU VČ. ELEKTRICKÉHO VYBAVENÍ | ks | | NEPOUŽÍJE SE | |
| x | - individuálně | | | | | - |
| x | - individuálně | | | | | |
| | | Celkem cena bez DPH | | | | |
| | | DPH 21% | | | | |
| | | Celkem cena s DPH | | | | |

1. HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny Společné práce a činnosti u prohlídek portálů a poloportálů

| Číslo položky | Kód položky | Název položky | MJ | Cena za MJ 2023 | Počet MJ | Cena celkem (Kč bez DPH) |
|--|----------------|---|-----|-----------------|----------|--------------------------|
| 1 | | Zpřístupnění portálů a poloportálů | | | | |
| <i>Provedení dle přílohy Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Předpis") a přílohy Katalog závad portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Katalog závad") Příkazu provozního ředitele č. 1/2021 (dále jen "Příkaz").</i> | | | | | | |
| 1 | 02720R.pp | PRONÁJEM VÝSUVNÉ PLOŠINY | den | | 15 | |
| Pozn.: | | | | | | |
| Součástí položky je: – Pronájem výsuvné plošiny po dobu prohlídek portálů a poloportálů. | | | | | | |
| Součástí položky není: – Náklady na dopravu výsuvné plošiny na místo prohlídek. | | | | | | |
| 2 | 02720R.dp | DOPRAVA VÝSUVNÉ PLOŠINY | km | | 1350 | |
| Pozn.: | | | | | | |
| Součástí položky je: – Náklady na dopravu výsuvné plošiny na místo prohlídek. | | | | | | |
| Součástí položky není: – Pronájem výsuvné plošiny po dobu prohlídek portálů a poloportálů. | | | | | | |
| x | - individuálně | | | | | |
| x | - individuálně | | | | | |
| Celkem cena bez DPH | | | | | | |
| DPH 21% | | | | | | |
| Celkem cena s DPH | | | | | | |

**1. HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny
Doplňkové práce a činnosti u prohlídek portálů a poloportálů**

| Číslo položky | Kód položky | Název položky | MJ | Cena za MJ 2023 | Počet MJ | Cena celkem (Kč bez DPH) |
|--|----------------|---|----|-----------------|----------|--------------------------|
| 1 | | Dodávka nebo výměna evidenčních čísel | | | | |
| <i>Provedení dle přílohy Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Předpis") a přílohy Katalog závad portálů a poloportálů dopravního značení (dále jen "Katalog závad") Příkazu provozního ředitele č. 1/2021 (dále jen "Příkaz").</i> | | | | | | |
| 1 | 91355.d | DODÁVKA A MONTÁŽ EVIDENČNÍHO ČÍSLA PORTÁLU, POLOPORTÁLU | ks | | 41 | |
| | | Pozn.: | | | | |
| <p><i>Součástí položky je:</i> - Pořízení a montáž evidenčního čísla dle výkresu opakovaných řešení R120 na stávající portál nebo poloportál.</p> <p><i>Součástí položky není:</i> - Demontáž původního evidenčního a jeho likvidace.</p> | | | | | | |
| ALTERNATIVNĚ: | | | | | | |
| 2 | 91355.v | DEMONTÁŽ, DODÁVKA A MONTÁŽ EVIDENČNÍHO ČÍSLA PORTÁLU, POLOPORTÁLU | ks | NEPOUŽÍJE SE | | |
| | | Pozn.: | | | | |
| <p><i>Součástí položky je:</i> - Demontáž původního evidenčního a jeho likvidace - Pořízení a montáž evidenčního čísla dle výkresu opakovaných řešení R120 na stávající portál nebo poloportál.</p> <p><i>Součástí položky není:</i></p> | | | | | | |
| x | - individuálně | | | | | - |
| x | - individuálně | | | | | - |
| | | Celkem cena bez DPH | | | | |
| | | DPH 21% | | | | |
| | | Celkem cena s DPH | | | | |

Příloha č. 2 - Rozpis ceny služeb
1. HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny

| | Provedení 1. Hlavní prohlídky portálů a poloportálů | Společné práce a činnosti u prohlídek portálů a poloportálů | DIO | Dodávka evidenčních čísel | Celkový součet všech činností |
|---------------------|---|---|------------|---------------------------|-------------------------------|
| Celkem cena bez DPH | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 964 500,00 Kč |
| DPH 21% | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 202 545,00 Kč |
| Celkem cena s DPH | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████████ | 1 167 045,00 Kč |

Příloha č. 3 – Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)



ŘEDITELSTVÍ
SILNIC
A DÁLNIC

Smlouva o zpracování osobních údajů

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: státní podnik
zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 80478 vedenou u Městského soudu v Praze
bankovní spojení: ČNB, č. ú. 10006-15937031/0710
zastoupeno: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
(dále jen „Správce“)

a

MDS projekt s.r.o.

se sídlem Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto
IČO: 27487938
DIČ: CZ27487938
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Hradci Králové,
oddíl C, vložka 21973
právní forma: s.r.o.
bankovní spojení: ČS a.s., 1212900339/0800
zastoupen: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]

(dále jen „Zpracovatel“ nebo „Prvotní Zpracovatel“)

(Správce a Zpracovatel společně dále také jako „Smluvní strany“)

Preambule

Vzhledem k tomu, že Zpracovatel v průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci může zpracovávat Osobní údaje Správce, považují Smluvní strany za zásadní, aby při zpracování těchto

osobních údajů byla zajištěna vysoká úroveň ochrany práv a svobod fyzických osob ve vztahu k takovému zpracování osobních údajů a toto zpracování bylo v souladu s Předpisy na ochranu osobních údajů, a to zejm. s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), a proto Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o ochraně osobních údajů (dále jen „**Smlouva**“).

1 Definice

Pro účely této Smlouvy se následující pojmy vykládají takto:

„**EHP**“ se rozumí Evropský hospodářský prostor.

„**GDPR**“ se rozumí Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016.

„**Hlavní smlouvou**“ se rozumí smluvní vztah či smluvní vztahy založené mezi Správcem a Zpracovatelem na základě uzavřených platných a účinných smluv vymezených v příloze č. 1 této Smlouvy.

„**Osobními údaji Správce**“ se rozumí osobní údaje popsané v příloze č. 1 této Smlouvy a veškeré další osobní údaje zpracovávané Zpracovatelem jménem Správce podle a/nebo v souvislosti s Hlavní smlouvou.

„**Podzpracovatelem**“ se rozumí jakýkoli zpracovatel osobních údajů (včetně jakékoli třetí strany) zapojený Zpracovatelem do zpracování Osobních údajů Správce jménem Správce. Za podmínek stanovených touto Smlouvou je Podzpracovatel oprávněn zapojit do zpracování Osobních údajů Správce dalšího Podzpracovatele (tzv. řetězení podzpracovatelů).

„**Pokynem**“ se rozumí písemný pokyn Správce Zpracovateli týkající se zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel je povinen kdykoliv v průběhu zpracování osobních údajů prokázat existenci a obsah Pokynu.

„**Porušením zabezpečení osobních údajů**“ se rozumí takové porušení zabezpečení osobních údajů, které vede nebo může přímo vést k neoprávněnému přístupu nebo k neoprávněné či nahodilé změně, zničení, vyzrazení či ztrátě osobních údajů, případně k neoprávněnému vyzrazení nebo přístupu k uloženým, přenášeným nebo jinak zpracovávaným Osobním údajům Správce.

„**Produkty**“ se rozumí Produkty, které má Zpracovatel poskytnout Správci dle Hlavní smlouvy.

„**Předpisy o ochraně osobních údajů**“ se rozumí Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016, jakož i veškeré národní předpisy upravující ochranu osobních údajů.

„**Schválenými Podzpracovateli**“ se rozumějí: (a) Podzpracovatelé uvedení v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce); a (b) případně další dílčí Podzpracovatelé předem písemně povolení Správcem v souladu se kapitolou 6 této Smlouvy. Nejedná se o osoby, které zpracovávají osobní údaje pro zpracovatele na základě pracovní

smlouvy, dohody o provedení práce či dohody o pracovní činnosti nebo osoby, které se při provádění svých služeb, tj. plnění smlouvy s objednatelem (jinak zpracovatelem osobních údajů), mohou pouze nahodile dostat do styku s osobními údaji, aniž by osobní údaje jakkoliv zpracovávaly.

„**Službami**“ se rozumí Služby, které má Zpracovatel poskytnout Správci podle Hlavní smlouvy.

„**Standardními smluvními doložkami**“ se rozumí standardní smluvní doložky pro předávání osobních údajů zpracovatelům usazeným ve třetích zemích schválené rozhodnutím Evropské komise 2010/87/EU ze dne 5. února 2010, nebo jakýkoli soubor ustanovení schválených Evropskou komisí, který je mění, doplňuje nebo nahrazuje.

„**Třetí zemí**“ se rozumí jakákoli země mimo EU/EHP, s výjimkou případů, kdy je tato země předmětem platného a účinného rozhodnutí Evropské komise o odpovídající ochraně osobních údajů ve třetích zemích.

„**Vymazáním**“ se rozumí odstranění nebo zničení Osobních údajů Správce tak, aby nemohly být obnoveny nebo rekonstruovány.

„**Zásadami zpracování osobních údajů**“ se rozumí zásada zákonnosti, korektnosti, transparentnosti, účelového omezení, minimalizace údajů, přesnosti, omezení uložení, integrity a důvěrnosti. Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoliv zpracování osobních údajů či jakýkoliv výklad této Smlouvy musí být v souladu s těmito zásadami. Dokument Zásady zpracování osobních údajů je k dispozici na internetových stránkách www.rsd.cz v záložce Organizace pod odkazem GDPR.

„**Zpracování**“, „**správce**“, „**zpracovatel**“, „**subjekt údajů**“, „**osobní údaje**“, „**zvláštní kategorie osobních údajů**“ a jakékoli další obecné definice neuvedené v této Smlouvě nebo v Hlavní smlouvě mají stejný význam jako v GDPR.

2 Podmínky zpracování Osobních údajů Správce

- 2.1 V průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci podle Hlavní smlouvy je Zpracovatel oprávněn zpracovávat Osobní údaje Správce jménem Správce pouze za podmínek této Smlouvy a na základě Pokynů Správce. Zpracovatel se zavazuje, že bude po celou dobu zpracování dodržovat následující ustanovení týkající se ochrany Osobních údajů Správce.
- 2.2 V rozsahu požadovaném platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů musí Zpracovatel získat a uchovávat veškeré potřebné licence, oprávnění a povolení potřebné k zpracování Osobních údajů Správce včetně osobních údajů uvedených v příloze č. 1 této Smlouvy.
- 2.3 Zpracovatel musí dodržovat veškerá technická a organizační opatření pro splnění požadavků uvedených v této Smlouvě a jejich přílohách. Zpracovatel je dále povinen dbát Zásad zpracování osobních údajů a za všech okolností tyto zásady dodržovat.
- 2.4 Pro účely komunikace a zajištění součinnosti Správce a Zpracovatele navzájem (zejm. v případech porušení zabezpečení osobních údajů, předávání žádostí subjektů údajů), není-li v konkrétním případě určeno jinak, pověřily Smluvní strany tyto osoby:
 - 2.4.1 osoba pověřená Správce: [REDACTED]
 - 2.4.2 osoba pověřená Zpracovatelem: [REDACTED]

- 2.4.3 Obě strany jsou povinny na zaslání podání neprodleně reagovat nejpozději však do 48 hodin od zaslání.

3 Zpracování Osobních údajů Správce

- 3.1 Zpracovatel zpracovává Osobní údaje Správce pouze pro účely plnění Hlavní smlouvy nebo pro plnění poskytované na základě Hlavní smlouvy (viz příloha č. 1 této Smlouvy). Zpracovatel nesmí zpracovávat, předávat, upravovat nebo měnit Osobní údaje Správce nebo zveřejnit či povolit zveřejnění Osobních údajů Správce jiné třetí osobě jinak než v souladu s touto Smlouvou nebo s Pokyny Správce, pokud takové zveřejnění není vyžadováno právem EU nebo členského státu, kterému Zpracovatel podléhá. Zpracovatel v rozsahu povoleném takovým zákonem informuje Správce o tomto zákonném požadavku před zahájením zpracování Osobních údajů Správce a dodržuje pokyny Správce, aby co nejvíce omezil rozsah zveřejnění.
- 3.2 Zpracovatel neprodleně nebo bez zbytečného odkladu od obdržení Pokynu informuje Správce v případě, kdy podle jeho názoru vzhledem k jeho odborným znalostem a zkušenostem takový Pokyn porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů.
- 3.3 Zpracovatel bere na vědomí, že není oprávněn určit účely a prostředky zpracování Osobních údajů Správce a pokud by Zpracovatel toto porušil, považuje se ve vztahu k takovému zpracování za správce.
- 3.4 Pro účely zpracování uvedeného výše tímto Správce instruuje Zpracovatele, aby předával Osobní údaje Správce příjemcům ve třetích zemích uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (Autorizované předávání Osobních údajů Správce) vždy za předpokladu, že taková osoba splní požadavky uvedené v kapitole 6 této Smlouvy.

4 Spolehlivost Zpracovatele

- 4.1 Zpracovatel učiní přiměřené kroky, aby zajistil spolehlivost každého zaměstnance, jeho zástupce nebo dodavatele, kteří mohou mít přístup k Osobním údajům Správce, přičemž zajistí, aby byl přístup omezen výhradně na ty osoby, jejichž činnost vyžaduje přístup k příslušným Osobním údajům Správce. Zpracovatel vede seznam osob oprávněných zpracovávat osobní údaje Správce a osob, které mají k těmto osobním údajům přístup, přičemž sleduje a pravidelně přezkoumává, že se jedná o osoby dle tohoto odstavce.
- 4.2 Zpracovatel musí zajistit, aby všechny osoby, které zapojil do zpracování Osobních údajů Správce:
- 4.2.1 byly informovány o důvěrné povaze Osobních údajů Správce a byly si vědomy povinností Zpracovatele vyplývajících z této Smlouvy, Hlavní smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, a zavázaly se tyto povinnosti dodržovat ve stejném rozsahu, zejm. aby zachovávaly mlčenlivost o osobních údajích a přijatých opatřeních k jejich ochraně, a to i po skončení jejich pracovněprávního nebo jiného smluvního vztahu ke Zpracovateli;
- 4.2.2 byly přiměřeně školeny/certifikovány ve vztahu k Předpisům o ochraně osobních údajů nebo dle Pokynů Správce;
- 4.2.3 podléhaly závazku důvěrnosti nebo profesním či zákonným povinnostem zachovávat mlčenlivost;
- 4.2.4 používaly pouze bezpečný hardware a software a dodržovaly zásady bezpečného používání výpočetní techniky;
- 4.2.5 podléhaly procesům autentizace uživatelů a přihlašování při přístupu k Osobním údajům Správce v souladu s touto Smlouvou, Hlavní smlouvou, Pokyny a platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů;
- 4.2.6 zabránily neoprávněnému čtení, pozměnění, smazání či znepřístupnění Osobních údajů Správce, nevytvářely kopie nosičů osobních údajů pro jinou než pracovní

potřebu a neumožnily takové jednání ani jiným osobám a případně neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od vzniku, hlásily jakékoliv důvodné podezření na ohrožení bezpečnosti osobních údajů, a to osobě uvedené v kapitole 2 této Smlouvy.

5 Zabezpečení osobních údajů

- 5.1 S přihlédnutím ke stavu techniky, nákladům na provedení, povaze, rozsahu, kontextu a účelům zpracování i k různě pravděpodobným a různě závažným rizikům pro práva a svobody fyzických osob, provede Zpracovatel vhodná technická a organizační opatření (příloha č. 2 této Smlouvy), aby zajistil úroveň zabezpečení odpovídající danému riziku, případně včetně:
 - 5.1.1 pseudonymizace a šifrování osobních údajů;
 - 5.1.2 schopnosti zajistit neustálou důvěrnost, integritu, dostupnost a odolnost systémů a služeb zpracování;
 - 5.1.3 schopnosti obnovit dostupnost osobních údajů a přístup k nim včas v případě fyzických či technických incidentů;
 - 5.1.4 procesu pravidelného testování, posuzování a hodnocení účinnosti zavedených technických a organizačních opatření pro zajištění bezpečnosti zpracování.
- 5.2 Při posuzování vhodné úrovně bezpečnosti se zohlední rizika, která představuje zpracování, zejména náhodné nebo protiprávní zničení, ztráta, pozměňování, neoprávněné zpřístupnění předávaných, uložených nebo jinak zpracovávaných osobních údajů, nebo neoprávněný přístup k nim.
- 5.3 V případě zpracování osobních údajů více správců je Zpracovatel povinen zpracovávat takové osobní údaje odděleně.
- 5.4 Konkrétní podmínky zabezpečení jsou uvedeny v příloze č. 2 této Smlouvy a dále v Pokynech.

6 Další Podzpracovatelé

- 6.1 Zpracovatel je oprávněn použit ke zpracování Osobních údajů Správce další Podzpracovatele uvedené v příloze č. 3 této Smlouvy. Jiné Podzpracovatele je Zpracovatel oprávněn zapojit do zpracování pouze s předchozím písemným povolením Správce.
- 6.2 Zpracovatel je povinen u každého Podzpracovatele:
 - 6.2.1 poskytnout Správci úplné informace o zpracování, které má provádět takový Podzpracovatel;
 - 6.2.2 zajistit náležitou úroveň ochrany Osobních údajů Správce, včetně dostatečných záruk pro provedení vhodných technických a organizačních opatření dle této Smlouvy, Hlavní Smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů na ochranu osobních údajů;
 - 6.2.3 zahrnout do smlouvy mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem podmínky, které jsou shodné s podmínkami stanovenými v této Smlouvě. Pro vyloučení pochybností si Smluvní strany ujednávají, že v případě tzv. řetězení zpracovatelů (tj. uzavírání smlouvy o zpracování osobních údajů mezi podzpracovateli) musí tyto smlouvy splňovat podmínky dle této Smlouvy. Na požádání poskytne Zpracovatel Správci kopii svých smluv s dílčími Podzpracovateli a v případě řetězení podzpracovatelů i kopii smluv uzavřených mezi dalšími Podzpracovateli;
 - 6.2.4 v případě předání Osobních údajů Správce mimo EHP zajistit ve smlouvách mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem Standardní smluvní doložky nebo jiný mechanismus, který předem schválí Správce, aby byla zajištěna odpovídající ochrana předávaných Osobních údajů Správce;

- 6.2.5 zajistit plnění všech povinností nezbytných pro zachování plné odpovědnosti vůči Správci za každé selhání každého dílčího Podzpracovatele při plnění jeho povinností v souvislosti se zpracováním Osobních údajů Správce.

7 Plnění práv subjektů údajů

- 7.1 Subjekt údajů má na základě své žádosti zejména právo získat od Správce informace týkající se zpracování svých osobních údajů, žádat jejich opravu či doplnění, podávat námítky proti zpracování svých osobních údajů či žádat jejich výmaz.
- 7.2 Vzhledem k povaze zpracovávání Zpracovatel napomáhá Správci při provádění vhodných technických a organizačních opatření pro splnění povinností Správce reagovat na žádosti o uplatnění práv subjektu údajů.
- 7.3 Zpracovatel neprodleně oznámí Správci, pokud obdrží od subjektu údajů, orgánu dohledu a/nebo jiného příslušného orgánu žádost podle platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud se jedná o Osobní údaje Správce.
- 7.4 Zpracovatel spolupracuje se Správцем dle jeho potřeb a Pokynů tak, aby Správci umožnil jakýkoli výkon práv subjektu údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud jde o Osobní údaje Správce, a vyhověl jakémukoli požadavku, dotazu, oznámení nebo šetření dle Předpisů o ochraně osobních údajů nebo dle této Smlouvy, což zahrnuje:
- 7.4.1 poskytnutí veškerých údajů požadovaných Správcem v přiměřeném časovém období specifikovaném Správcem, a to ve všech případech a včetně úplných podrobností a kopií stížnosti, sdělení nebo žádosti a jakýchkoli Osobních údajů Správce, které Zpracovatel ve vztahu k subjektu údajů zpracovává;
- 7.4.2 poskytnutí takové asistence, kterou může Správce rozumně požadovat, aby mohl vyhovět příslušné žádosti ve lhůtách stanovených Předpisy o ochraně osobních údajů;
- 7.4.3 implementaci dodatečných technických a organizačních opatření, které může Správce rozumně požadovat, aby mohl účinně reagovat na příslušné stížnosti, sdělení nebo žádosti.

8 Porušení zabezpečení osobních údajů

- 8.1 Zpracovatel je povinen bez zbytečného odkladu a v každém případě nejpozději do 24 hodin od zjištění porušení informovat Správce o tom, že došlo k porušení zabezpečení Osobních údajů Správce nebo existuje důvodné podezření z porušení zabezpečení Osobních údajů Správce. Zpracovatel poskytne Správci dostatečné informace, které mu umožní splnit veškeré povinnosti týkající ohlašování a oznamování případů porušení zabezpečení osobních údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů. Takové oznámení musí přinejmenším:
- 8.1.1 popisovat povahu porušení zabezpečení osobních údajů, kategorie a počty dotčených subjektů údajů a kategorie a specifikace záznamů o osobních údajích;
- 8.1.2 jméno a kontaktní údaje pověřence pro ochranu osobních údajů Zpracovatele nebo jiného příslušného kontaktu, od něhož lze získat více informací;
- 8.1.3 popisovat odhadované riziko a pravděpodobné důsledky porušení zabezpečení osobních údajů;
- 8.1.4 popisovat opatření přijatá nebo navržená k řešení porušení zabezpečení osobních údajů.
- 8.2 Zpracovatel spolupracuje se Správcem a podniká takové přiměřené kroky, které jsou řízeny Správcem, aby napomáhal vyšetřování, zmírňování a nápravě každého porušení osobních údajů.

- 8.3 V případě porušení zabezpečení osobních údajů Zpracovatel neinformuje žádnou třetí stranu bez předchozího písemného souhlasu Správce, pokud takové oznámení nevyžaduje právo EU nebo členského státu, které se na Zpracovatele vztahuje. V takovém případě je Zpracovatel povinen, v rozsahu povoleném takovým právem, informovat Správce o tomto právním požadavku, poskytnout kopii navrhovaného oznámení a zvážit veškeré připomínky, které provedl Správce před tím, než porušení zabezpečení osobních údajů oznámí.

9 Posouzení vlivu na ochranu osobních údajů a předchozí konzultace

- 9.1 Zpracovatel poskytne Správci přiměřenou pomoc ve všech případech posouzení vlivu na ochranu osobních údajů, které jsou vyžadovány čl. 35 GDPR, a s veškerými předchozími konzultacemi s jakýmkoli dozorovým úřadem Správce, které jsou požadovány podle čl. 36 GDPR, a to vždy pouze ve vztahu ke zpracovávání Osobních údajů Správce Zpracovatelem a s ohledem na povahu zpracování a informace, které má Zpracovatel k dispozici.

10 Vymazání nebo vrácení Osobních údajů Správce

- 10.1 Zpracovatel musí neprodleně a v každém případě do 90 (devadesáti) kalendářních dnů po: (i) ukončení zpracování Osobních údajů Správce Zpracovatelem nebo (ii) ukončení Hlavní smlouvy, podle volby Správce (tato volba bude písemně oznámena Zpracovateli Pokynem Správce) buď:
- 10.1.1 vrátit úplnou kopii všech Osobních údajů Správce Správci zabezpečeným přenosem datových souborů v takovém formátu, jaký oznámil Správce Zpracovateli a dále bezpečně a prokazatelně vymazat všechny ostatní kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli autorizovaným dílčím Podzpracovatelem; nebo
 - 10.1.2 bezpečně a prokazatelně smazat všechny kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli dalším Podzpracovatelem, přičemž Zpracovatel poskytne Správci písemné osvědčení, že plně splnil požadavky kapitoly 10 této Smlouvy.
- 10.2 Zpracovatel může uchovávat Osobní údaje Správce v rozsahu požadovaném právními předpisy Unie nebo členského státu a pouze v rozsahu a po dobu požadovanou právními předpisy Unie nebo členského státu a za předpokladu, že Zpracovatel zajistí důvěrnost všech těchto osobních údajů Správce a zajistí, aby tyto osobní údaje Správce byly zpracovávány pouze pro účely uvedené v právních předpisech Unie nebo členského státu, které vyžadují jejich ukládání, a nikoliv pro žádný jiný účel.

11 Právo na audit

- 11.1 Zpracovatel na požádání zpřístupní Správci veškeré informace nezbytné k prokázání souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny a dále umožní auditu a inspekce ze strany Správce nebo jiného auditora pověřeného Správcem ve všech místech, kde probíhá zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel umožní Správci nebo jinému auditorovi pověřenému Správcem kontrolovat, auditovat a kopírovat všechny příslušné záznamy, procesy a systémy, aby Správce mohl ověřit, že zpracování Osobních údajů Správce je v souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny. Zpracovatel poskytne Správci plnou spolupráci a na žádost Správce poskytne Správci důkazy o plnění svých povinností podle této Smlouvy. Zpracovatel neprodleně uvědomí Správce, pokud podle jeho názoru zde uvedené právo na audit porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů. Zpracovatel může prokázat plnění dohodnutých povinností týkajících se ochrany údajů, důkazem o dodržování schváleného mechanismu certifikace ISO norem, kontroly se pak mohou omezit pouze na vybrané procesy.

11.2 Zpracovatel je povinen zajistit výkon práva Správce dle předchozího odstavce také u všech Podzpracovatelů.

12 Mezinárodní předávání Osobních údajů Správce

- 12.1 Zpracovatel nesmí zpracovávat Osobní údaje Správce sám ani prostřednictvím Podzpracovatele ve třetí zemi, s výjimkou těch příjemců ve třetích zemích (pokud existují) uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce), není-li to předem písemně schváleno Správcem.
- 12.2 Zpracovatel na žádost Správce okamžitě se Správcem uzavře (nebo zajistí, aby uzavřel jakýkoli příslušný dílčí Podzpracovatel) smlouvu včetně Standardních smluvních doložek a/nebo obdobných doložek, které mohou vyžadovat Předpisy o ochraně osobních údajů, pokud jde o jakékoli zpracování Osobních údajů Správce ve třetí zemi.

13 Všeobecné podmínky

- 13.1 Smluvní strany si ujednaly, že tato Smlouva zanikne s ukončením účinnosti Hlavní smlouvy. Tím nejsou dotčeny povinnosti Zpracovatele, které dle této Smlouvy či ze své povahy trvají i po jejím zániku.
- 13.2 Tato Smlouva se řídí rozhodným právem Hlavní smlouvy.
- 13.3 Jakékoli porušení této Smlouvy představuje závažné porušení Hlavní smlouvy. V případě existence více smluvních vztahů se jedná o porušení každé smlouvy, dle které probíhalo zpracování Osobních údajů Správce.
- 13.4 V případě nesrovnalostí mezi ustanoveními této Smlouvy a jakýchkoli jiných dohod mezi Smluvními stranami, včetně, avšak nikoliv výlučně, Hlavní smlouvy, mají ustanovení této Smlouvy přednost před povinnostmi Smluvních stran týkajících se ochrany osobních údajů.
- 13.5 Pokud se ukáže některé ustanovení této Smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné, zbývající části Smlouvy zůstávají v platnosti. Ohledně neplatného, neúčinného nebo nevymahatelného ustanovení se Smluvní strany zavazují, že (i) dodatkem k této Smlouvě upraví tak, aby byla zajištěna jeho platnost, účinnost a vymahatelnost, a to při co největším zachování původních záměrů Smluvních stran nebo, pokud to není možné, (ii) budou vykládat toto ustanovení způsobem, jako by neplatná, neúčinná nebo nevymahatelná část nebyla nikdy v této Smlouvě obsažena.
- 13.6 Tato Smlouva je sepsána v 4 stejnopisech, přičemž Správce obdrží po 2 vyhotovení a Zpracovatel 2 vyhotovení.
- 13.7 Veškeré změny této Smlouvy je možné provést formou vzestupně číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami. Pro vyloučení všech pochybností si Smluvní strany ujednávají, že tímto ustanovením není dotčeno udělení Pokynu Správce ke zpracování Osobních údajů Správce, který tato Smlouva předvídá.
- 13.8 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou Smluvních stran.

V _____ dne _____

V _____ dne _____

(„Správce“)

(„Zpracovatel“)

PŘÍLOHA č. 1: PODROBNOSTI O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Tato příloha 1 obsahuje některé podrobnosti o zpracování osobních údajů správce, jak vyžaduje čl. 28 odst. 3 GDPR.

[konkrétní vyčet smluvních vztahů doplní zpracovatel]

1 Předmět a trvání zpracování osobních údajů Správce

Předmětem zpracování osobních údajů jsou tyto kategorie:

[Zde uveďte kategorie zpracovávaných osobních údajů – např. adresní a identifikační údaje, popisné (výška, váha, atd.; údaje třetích osob; zvláštní kategorie os. údajů; jiné (fotografie, kamerové záznamy)]

Doba trvání zpracování osobních údajů Správce je totožná s dobou trvání Hlavní smlouvy, pokud z ustanovení Smlouvy nebo z Pokynu Správce nevyplývá, že mají trvat i po zániku její účinnosti.

2 Povaha a účel zpracování osobních údajů správce

Povaha zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je: prosím zaškrtněte Vás týkající se

- Zpracování
- Automatizované zpracování
- Profilování nebo automatizované rozhodování

Účelem zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je:

[Popište zde, např. příprava stavby,...]

3 Druh osobních údajů správce, které mají být zpracovány

Druh osobních údajů (zaškrtněte):

- Osobní údaje (viz výše odst. 1)
- Osobní údaje zvláštní kategorie dle čl. 9 GDPR [Uveďte zde konkrétní typy údajů]

4 Kategorie subjektů údajů, které jsou zpracovávány pro správce

[Uveďte zde kategorie subjektů údajů – např. vlastníci pozemků, zaměstnanci...]

Pozn. takto podbarvené části slouží k doplnění zpracovatelem, před podpisem tento text vymažte.

PŘÍLOHA č. 2: TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ

1. Organizační bezpečnostní opatření

1.1. Správa zabezpečení

- a. Bezpečnostní politika a postupy: Zpracovatel musí mít dokumentovanou bezpečnostní politiku týkající se zpracování osobních údajů.
- b. Role a odpovědnosti:
 - i. role a odpovědnosti související se zpracováním osobních údajů jsou jasně definovány a přiděleny v souladu s bezpečnostní politikou;
 - ii. během interních reorganizací nebo při ukončení a změně zaměstnání je ve shodě s příslušnými postupy jasně definováno zrušení práv a povinností.
- c. Politika řízení přístupu: každé roli, která se podílí na zpracování osobních údajů, jsou přidělena specifická práva k řízení přístupu podle zásady "need-to-know."
- d. Správa zdrojů/aktiv: Zpracovatel vede registr aktiv IT používaných pro zpracování osobních údajů (hardwaru, softwaru a sítě). Je určena konkrétní osoba, která je odpovědná za udržování a aktualizaci tohoto registru (např. manažer IT).
- e. Řízení změn: Zpracovatel zajišťuje, aby všechny změny IT systémů byly registrovány a monitorovány konkrétní osobou (např. IT manažer nebo manažer bezpečnosti). Je zavedeno pravidelné monitorování tohoto procesu.

1.2. Reakce na incidenty a kontinuita provozu

- a. Řízení incidentů / porušení osobních údajů:
 - i. je definován plán reakce na incidenty s podrobnými postupy, aby byla zajištěna účinná a včasná reakce na incidenty týkající se osobních údajů;
 - ii. Zpracovatel bude bez zbytečného odkladu informovat Správce o jakémkoli bezpečnostním incidentu, který vedl ke ztrátě, zneužití nebo neoprávněnému získání jakýchkoli osobních údajů.
- b. Kontinuita provozu: Zpracovatel stanoví hlavní postupy a opatření, které jsou dodržovány pro zajištění požadované úrovně kontinuity a dostupnosti systému zpracování osobních údajů (v případě incidentu / porušení osobních údajů).

1.3. Lidské zdroje

- a. Důvěryhodnost personálu: Zpracovatel zajišťuje, aby všichni zaměstnanci rozuměli svým odpovědnostem a povinnostem týkajících se zpracování osobních údajů; role a odpovědnost jsou jasně komunikovány během procesu před nástupem do zaměstnání a / nebo při zácviku;
- b. Školení: Zpracovatel zajišťuje, že všichni zaměstnanci jsou dostatečně informováni o bezpečnostních opatřeních IT systému, která se vztahují k jejich každodenní práci; zaměstnanci, kteří se podílejí na zpracování osobních údajů, jsou rovněž řádně

informování o příslušných požadavcích na ochranu osobních údajů a právních závazcích prostřednictvím pravidelných informačních kampaní.

2. Technická bezpečnostní opatření

2.1. Kontrola přístupu a autentizace

- a. Je implementován systém řízení přístupu, který je použitelný pro všechny uživatele přistupující k IT systému. Systém umožňuje vytvářet, schvalovat, kontrolovat a odstraňovat uživatelské účty.
- b. Je vyloučeno používání sdílených uživatelských účtů. V případech, kdy je to nezbytné je zajištěno, že všichni uživatelé společného účtu mají stejné role a povinnosti.
- c. Při poskytování přístupu nebo přiřazování uživatelských rolí je nutno dodržovat zásadu "need-to-know", aby se omezil počet uživatelů, kteří mají přístup k osobním údajům pouze na ty, kteří je potřebují pro naplnění procesních cílů zpracovatele.
- d. Tam, kde jsou mechanismy autentizace založeny na heslech, Zpracovatel zajišťuje, aby heslo mělo alespoň osm znaků a vyhovovalo požadavkům na velmi silná hesla, včetně délky, složitosti znaků a neopakovatelnosti.
- e. Autentifikační pověření (například uživatelské jméno a heslo) se nikdy nesmějí předávat přes síť.

2.2. Logování a monitorování

- a. Log soubory jsou ukládány pro každý systém / aplikaci používanou pro zpracování osobních údajů. Log soubory obsahují všechny typy přístupu k údajům (zobrazení, modifikace, odstranění).

2.3. Zabezpečení osobních údajů v klidu

- a. Bezpečnost serveru / databáze
 - i. Databázové a aplikační servery jsou nakonfigurovány tak, aby fungovaly pomocí samostatného účtu s minimálním oprávněním operačního systému pro zajištění řádné funkce.
 - ii. Databázové a aplikační servery zpracovávají pouze osobní údaje, které jsou pro naplnění účelů zpracování skutečně nezbytné.
- b. Zabezpečení pracovní stanice
 - i. Uživatelé nemohou deaktivovat nebo obejít nastavení zabezpečení.
 - ii. Jsou pravidelně aktualizovány antivirové aplikace a detekční signatury.
 - iii. Uživatelé nemají oprávnění k instalaci nebo aktivaci neoprávněných softwarových aplikací.
 - iv. Systém má nastaveny časové limity pro odhlášení, pokud uživatel není po určitou dobu aktivní.

- v. Jsou pravidelně instalovány kritické bezpečnostní aktualizace vydané vývojářem operačního systému.

2.4. Zabezpečení sítě / komunikace

- a. Kdykoli je přístup prováděn přes internet, je komunikace šifrována pomocí kryptografických protokolů.
- b. Provoz do a z IT systému je sledován a řízen prostřednictvím Firewallů a IDS (Intrusion Detection Systems).

2.5. Zálohování

- a. Jsou definovány postupy zálohování a obnovení údajů, jsou zdokumentovány a jasně spojeny s úlohami a povinnostmi.
- b. Zálohování je poskytována odpovídající úroveň fyzické ochrany a ochrany životního prostředí.
- c. Je monitorována úplnost prováděních záloh.

2.6. Mobilní / přenosná zařízení

- a. Jsou definovány a dokumentovány postupy pro řízení mobilních a přenosných zařízení a jsou stanovena jasná pravidla pro jejich správné používání.
- b. Jsou předem registrována a předem autorizována mobilní zařízení, která mají přístup k informačnímu systému.

2.7. Zabezpečení životního cyklu aplikace

- a. V průběhu životního cyklu vývoje aplikací jsou využívány nejlepší a nejmodernější postupy a uznávané postupy bezpečného vývoje nebo odpovídající normy.

2.8. Vymazání / odstranění údajů

- a. Před vyřazením médií bude provedeno jejich přepsání při použití software. V případech, kdy to není možné (CD, DVD atd.), bude provedena jejich fyzická likvidace / destrukce.
- b. Je prováděna skartace papírových dokumentů a přenosných médií sloužících k ukládání osobních údajů.

2.9. Fyzická bezpečnost

- a. Fyzický perimetr infrastruktury informačního systému není přístupný neoprávněným osobám. Musí být zavedena vhodná technická opatření (např. turniket ovládaný čipovou kartou, vstupní zámky) nebo organizační opatření (např. bezpečnostní ostraha) pro ochranu zabezpečených oblastí a jejich přístupových míst proti vstupu neoprávněných osob.

PŘÍLOHA č. 3: AUTORIZOVANÉ PŘEDÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Seznam schválených podzpracovatelů. Uvedte prosím (i) úplný název podzpracovatele; (ii) činnosti zpracování; (iii) umístění středisek služeb.

| Č. | Schválený podzpracovatel | Činnost zpracování | Umístění středisek služeb |
|-----------|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| 1. | [doplň zpracovatel] | | |
| | | | |

**Příloha č. 4 – Příloha pro účely hodnocení kvalifikace a zkušeností vedoucího týmu
(příloha č. 6 Výzvy k podání nabídky)**

PŘÍLOHA Č. 6

PŘÍLOHA PRO ÚČELY HODNOCENÍ KVALIFIKACE A ZKUŠENOSTÍ VEDOUcíHO TÝMU

Společnost MDS projekt s.r.o.

se sídlem: Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto

IČO: 27487938

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 21973, jakožto dodavatel podávající nabídku do veřejné zakázky s názvem „**1. HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny**“ předkládá pro účely hodnocení nabídek v rámci dílčího hodnotícího kritéria „**Kvalifikace a zkušenosti vedoucího týmu**“ ve smyslu čl. 5.4. výzvy k podání nabídky údaje nezbytné pro hodnocení nabídek:

| | |
|---|--|
| <u>Vedoucí týmu</u> | ██████████ |
| vztah k dodavateli (pracovněprávní, poddodavatelský apod.), včetně uvedení související smlouvy: | pracovněprávní - pracovní smlouva |
| autorizace jako autorizovaný inženýr nebo technik dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pro obor mosty a inženýrské konstrukce nebo statika a dynamika staveb nebo jiný obdobný doklad vydaný v jiné | oprávnění k výkonu prohlídek mostních objektů pozemních komunikací registrační číslo 235/2019 Platnost do 31.12.2029 |

zemi než v ČR, který je v souladu se zákonem č. 18/2004 Sb., o uznávání odborné kvalifikace, ve znění pozdějších předpisů, a který v této jiné zemi opravňuje jeho držitele ve výše uvedených oborech k výkonu odborných činností v rozsahu příslušného oboru **nebo** oprávnění k výkonu hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů pozemních komunikací ve smyslu ČSN 73 6221 vydanému na základě Metodického pokynu „Oprávnění k výkonu prohlídek mostních objektů pozemních komunikací“ vydanému Odborem pozemních komunikací, Ministerstvo dopravy, č.j. 130/2016-120-TN/8 ze dne 22.11.2016

referenční služby předložené pro účely splnění kvalifikace dle čl. 4.3. zadávací dokumentace na zavedení DNS: praxe na pozici vedoucí realizačního týmu, u minimálně 2 významných zakázek, jejichž předmětem bylo provádění prvních hlavních prohlídek, hlavních prohlídek a mimořádných prohlídek mostních objektů, nebo portálových nebo poloportálových konstrukcí v minimálním počtu 5 prohlídek za poslední 3 roky

| č. | Název | Popis plnění a činnosti osoby včetně uvedení její pozice při plnění | Počet realizovaných prohlídek | Doba plnění ¹ | Objednatel | Dodavatel | Byly služby, které jsou předmětem zakázky, již dokončeny / předány objednateli? Ano / Ještě ne (Smlouva probíhá) ² |
|----|-----------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------|-----------|---|
| 1. | Hlavní mostní prohlídky Pk – 2024 | Vedoucí týmu - 244 hlavních mostních prohlídek včetně DIO a mostní prohlížečky. | 244 hlavních mostních prohlídek včetně | 02/2024–11/2024 | Správa a údržba silnic | D | ANO |

¹ Bude uvedena celková doba plnění služeb. V případě, kdy je dokončena pouze dílčí ucelená část, potom bude uvedena doba plnění této ucelené dílčí dokončené části.

² V případě, že plnění zakázky stále probíhá, bude uvedeno, zda a kdy byla již řádně protokolárně dokončena ucelená dílčí část včetně její identifikace.

| | | | DIO a mostní prohlížečky. | | Pardubické ho kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | | |
|---|-----------------------------------|--|---|--------------------------|---|-----------|---|
| 2. | Hlavní mostní prohlídky Pk – 2023 | Vedoucí týmu - 164 hlavních mostních prohlídek včetně DIO a mostní prohlížečky | 164 hlavních mostních prohlídek včetně DIO a mostní prohlížečky | 02/2023– 11/2023 | Správa a údržba silnic Pardubické ho kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | D | ANO |
| hodnocená referenční služba dle čl. 5.4 výzvy k podání nabídky spočívající v prokazatelné praxi při provádění prvních hlavních prohlídek nebo hlavních prohlídek nebo mimořádných prohlídek mostních objektů nebo portálových nebo poloportálových konstrukcí, jejíž součástí bylo min. 5 prohlídek za poslední 3 roky³ | | | | | | | |
| č. | Název | Popis plnění a činnosti osoby včetně uvedení její pozice při plnění | Počet realizovaných prohlídek | Doba plnění ⁴ | Objednatel | Dodavatel | Byly služby, které jsou předmětem zakázky, již dokončeny / předány objednateli? |

³ Do hodnocení budou zahrnuty i referenční služby předložené pro účely splnění kvalifikace dle čl. 4.3. zadávací dokumentace na zavedení DNS. Dodavatel je tedy do této části tabulky uvádět nebude a uvede je pouze jednou v horní části tabulky.

⁴ Bude uvedená celková doba plnění služeb. V případě, kdy je dokončena pouze dílčí ucelená část, potom bude uvedena doba plnění této ucelené dílčí dokončené části.

| | | | | | | | Ano / Ještě ne (Smlouva probíhá) ⁵ |
|----|---------------------------------------|--|---------------------------------|-----------------|---|---|---|
| 3. | Hlavní mostní prohlídky Pk – 2022 | Vedoucí týmu - 172 hlavních mostních prohlídek včetně DIO a mostní prohlížečky | 172 hlavních mostních prohlídek | 02/2022–11/2022 | Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | D | ANO |
| 4. | Mosty ve správě obce Čistá 2023 - HMP | Vedoucí týmu - 9 hlavních mostních prohlídek | 9 hlavních mostních prohlídek | 06/2023-08/2023 | Obec Čistá | D | ANO |
| 5. | Mimořádné mostní prohlídky 6 objektů | Vedoucí týmu - 6 hlavních mostních prohlídek | 6 hlavních mostních prohlídek | 04/2024-06/2024 | Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | D | ANO |
| 6. | MMP po záplavách (září 2024) | Vedoucí týmu - 53 hlavních mostních prohlídek | 53 hlavních mostních prohlídek | 09/2024-11/2024 | Správa a údržba silnic | D | ANO |

⁵ V případě, že plnění zakázky stále probíhá, bude uvedeno, zda a kdy byla již řádně protokolárně dokončena ucelená dílčí část včetně její identifikace.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | Pardubické ho kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Účastník bere na vědomí, že v případě pochybností Zadavatele týkajících se kterékoliv skutečnosti uvedené v této příloze, je Účastník na výzvu Zadavatele povinen bezodkladně předložit Zadavateli doklady prokazující zde uvedené skutečnosti.

Toto prohlášení činí účastník na základě své vážné a svobodné vůle a je si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

Příloha č. 5 – Seznam portálů a poloportálů

Dálnice ve správě:
D3 km 62,300-159,512

Portálů celkem:

72

Z toho enforcementní MB: 2
Z toho využívá tunel, oddělení: 0
Z toho ve správě jiné organizace: 0

Z toho ve správě PÚ/SSUD: 7

| SSÚD | Komunikace | Staničení [km] | Evidenční číslo dle R120 | Účel portálu (zařazení geoportál) | Větev komunikace |
|-----------|------------|----------------|--------------------------|--------------------------------------|------------------|
| Chotoviny | D3 | 63,067 | | Informační značky jiné | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 64,600 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 66,590 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 69,243 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 69,876 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 70,136 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 70,745 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 71,260 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 77,210 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 81,360 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 83,368 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 85,900 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 91,900 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 94,093 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 94,705 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 97,500 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 97,590 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 100,483 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 102,870 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 105,470 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 107,750 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 108,039 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 108,536 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 114,800 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 117,450 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 118,260 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 119,040 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 119,300 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 119,536 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 125,000 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 125,700 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 128,430 | | Mýtná brána | |
| Chotoviny | D3 | 129,000 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 129,300 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 129,800 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 130,100 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 1 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 2 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 3 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 4 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 5 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 6 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 7 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Úsilné 8 | | Informační značky směrové | |
| ?? | D3 | MÚK Úsilné 9 | | Informační značky směrové | |
| ?? | D3 | MÚK Úsilné 10 | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | 131,140 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 131,385 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 131,885 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 132,360 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 132,385 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 133,360 | | Výška průjezdu pro tunel | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 134,345 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 134,620 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 134,895 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | MÚK Dobrá Voda | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Dobrá Voda | | Informační značky směrové | |
| Chotoviny | D3 | MÚK Dobrá Voda | | Výška průjezdu pro tunel | |
| Chotoviny | D3 | 136,265 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 136,470 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 136,600 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 136,732 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 136,930 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 137,420 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 137,570 | | Výška průjezdu pro tunel | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 140,043 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 140,758 | | Informační značky směrové | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 141,490 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 145,850 | | ZPI | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 147,560 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 147,817 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 148,317 | | Informační značky směrové | Vlevo |
| Chotoviny | D3 | 151,200 | | ZPI | Vpravo |
| Chotoviny | D3 | 158,700 | | Informační značky směrové | Vpravo |

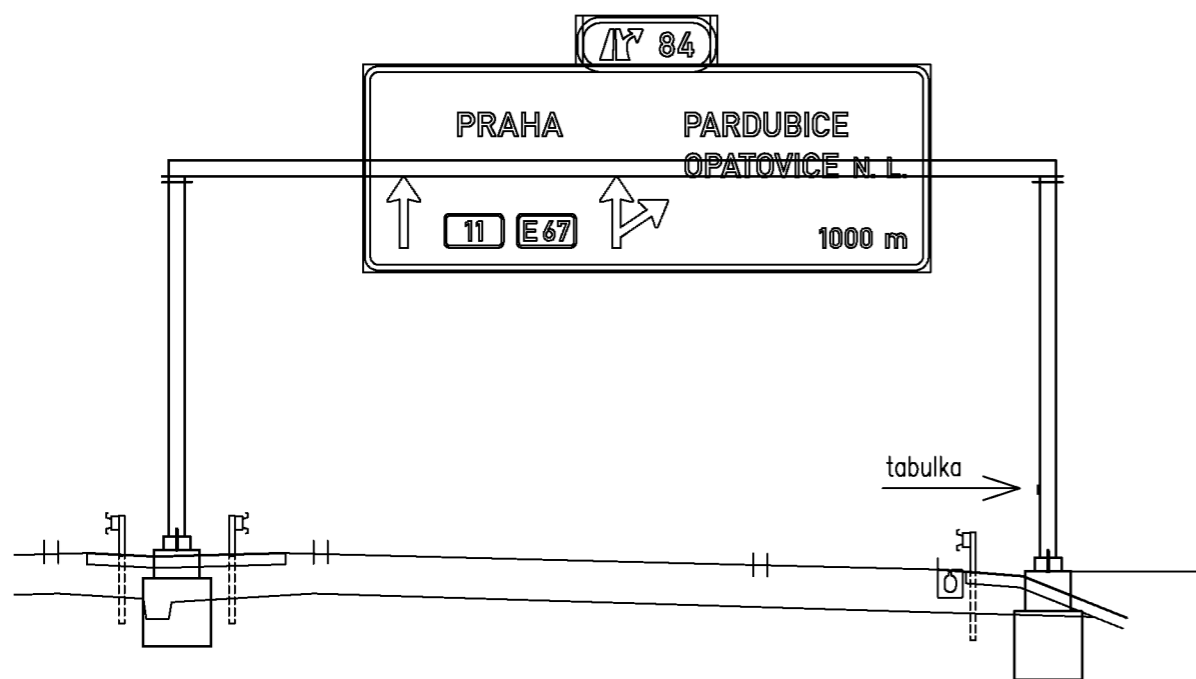
| | | |
|-----------------|-------------|---|
| ZKRATKY: | SDDP | Senzorická detekce dopravního proudu |
| | MKS | Monitorovací kamerový systém |
| | ZPI | Zařízení pro provozní informace |
| | RP | Radiová přípojka pro přenos dat z MB pro účely provozování ESVZ - Rámcová smlouva s TO2 |
| | WIM | Stanoviště dynamického vážení - v majetku RSD |
| | SD | Strategické detektory pro sběr dopravních dat - TSK Praha |
| | ASD | Automatický sčítač dopravy |
| | RM3 | Rozvaděč pro další použití (připojení potřebných na dálnici) |
| | MÚR | Měření úsekové rychlosti |

V

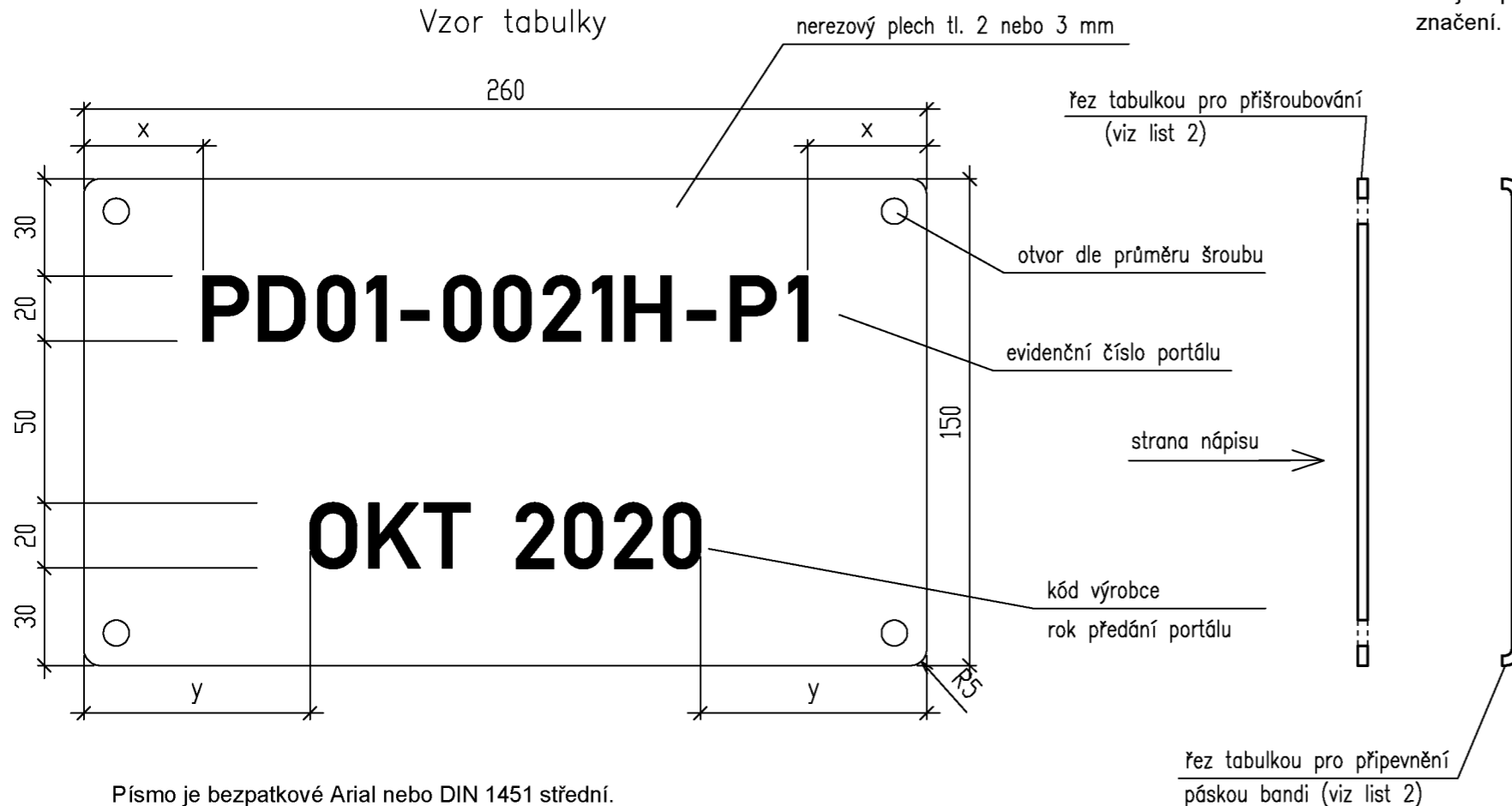
| Typ konstrukce | Typ konstrukce dle R118 | Orientační souřadnice GPS (WGS84) N | Orientační souřadnice GPS (WGS84) E | Dopravní značky | Rozměrová kategorie břevna | Přípojka elektřina | Datová přípojka | Lávka |
|----------------|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Poloportál | PP | 49.5369306 | 14.6644828 | I18b | Poloportál | | | NE |
| Portál | IP | 49.5235386 | 14.6685500 | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.506539 | 14.665438 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | 49.4837491 | 14.6601488 | IS6b | JP do 15,5 m | | | |
| Poloportál | PP | 49.4780735 | 14.6600452 | IS6g | Poloportál | | | |
| Poloportál | PP | 49.4757402 | 14.6597777 | IS7a | Poloportál | | | |
| Poloportál | PP | 49.4703697 | 14.660972 | IS7a | Poloportál | | | |
| Portál | PEM | 49.466017 | 14.663012 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.422128 | 14.703139 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.388488 | 14.7263 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | 49.3711647 | 14.7197671 | IS6g | Poloportál | | | |
| Poloportál | IPP | 49.3492225 | 14.7281581 | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.297065 | 14.735686 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | 49.27733 | 14.7367982 | IS6b | JP do 15,5 m | | | |
| Poloportál | PP | 49.2718353 | 14.736447 | IS6g | Poloportál | | | |
| Portál | IP | 49.2475128 | 14.7304364 | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.24665 | 14.729931 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | 49.2210745 | 14.7271031 | IS7a | Poloportál | | | |
| Portál | PEM | 49.204583 | 14.706569 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | PEM | 49.1872 | 14.6831 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | 49.1690266 | 14.6706528 | IS7a | Poloportál | | | |
| Portál | DP | 49.1677732 | 14.6671449 | IS6e, IS6g | DP do 20 m | | | |
| Portál | DP | 49.1657512 | 14.6610452 | IS6b | DP do 20 m | | | |
| Poloportál | IPP | 49.125485 | 14.604534 | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | IP | 49.100250 | 14.559736 | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Portál | PEM | 49.0278 | 14.5086 | | JP nad 15,5 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | 49.0099982 | 14.5152935 | IS6e, IS6f | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | 49.0092169 | 14.5144949 | IS6e, IS7a | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | 49.0075923 | 14.5177403 | IS6e, IS6f | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | JP | 49.0084476 | 14.5189952 | IS6e, IS7a | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | JP | 49.0100112 | 14.5192714 | IS6e, IS6f | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | JP | 49.0108681 | 14.5179329 | IS6e, IS7a | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | | | |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | ANO | ANO | NE |
| Portál | JP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | | |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | | | |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | ANO | ANO | NE |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | JP | | | | JP do 15,5 m | ANO | ANO | NE |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | | | |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Portál | DP | | | | DP do 20 m | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | IPP | | | | Poloportál | ANO | ANO | ANO |
| Poloportál | PP | | | | Poloportál | | | |

Příloha č. 6 – Evidenční čísla portálů

Základní umístění tabulky



Vzor tabulky



Písmo je bezpatkové Arial nebo DIN 1451 střední.

Nápisy jsou do plechu gravírovány do hloubky 1 mm a černě vybarveny.

V základním provedení má tabulka otvory pro šrouby a je z rovného plechu.

Pro připevnění páskou bandí na stávající portály má tabulka ohnutý horní a dolní okraj a nemá otvory pro šrouby.

x, y = stejné hodnoty

Evidenční čísla portálů

Tento výkres stanovuje označování portálových konstrukcí evidenčním číslem a systém tvorby tohoto čísla.

Každý portál dopravního značení kromě typu TP (tunelové, viz výkres R 118) má vlastní evidenční číslo. To slouží pro výrobu, převímání, pasport, údržbu, prohlídky a další činnosti při správě portálů.

Evidenční číslo je odvozeno z čísla komunikace, na níž je portál umístěn, ze staničení hlavní trasy, strany komunikace, umístění v příčném řezu a pořadového čísla v rámci úseku staničení. Čísla dle tohoto výkresu jsou použitelná pro dálnice a silnice I. a II. třídy.

Číslo je u každého portálu stanoveno ve stupni projektu RDS po určení provozního staničení.

Číslo je uvedeno na tabulce připevněné při výrobě na pravou stojku portálu. Kromě čísla je na tabulce též kód výrobce a rok předání portálu. Kódy jednotlivým výrobcům přiděluje provozní úsek GŘ při schvalování typové dokumentace portálů.

U stávajících portálů se při správě a údržbě doplní tabulky s evidenčním číslem; kód výrobce a rok předání se uvedou, pokud jsou známy. Při menším rozměru stojky lze tabulku přiměřeně zmenšit.


Nalepované tabulky podle čl. 4.1.(12) standardu PPK – POR se nově neosazují. Po montáži tabulky dle tohoto výkresu mohou být stávající nalepené tabulky při obnově PKO zrušeny.

Systém tvorby evidenčního čísla je uveden na listu č. 3.

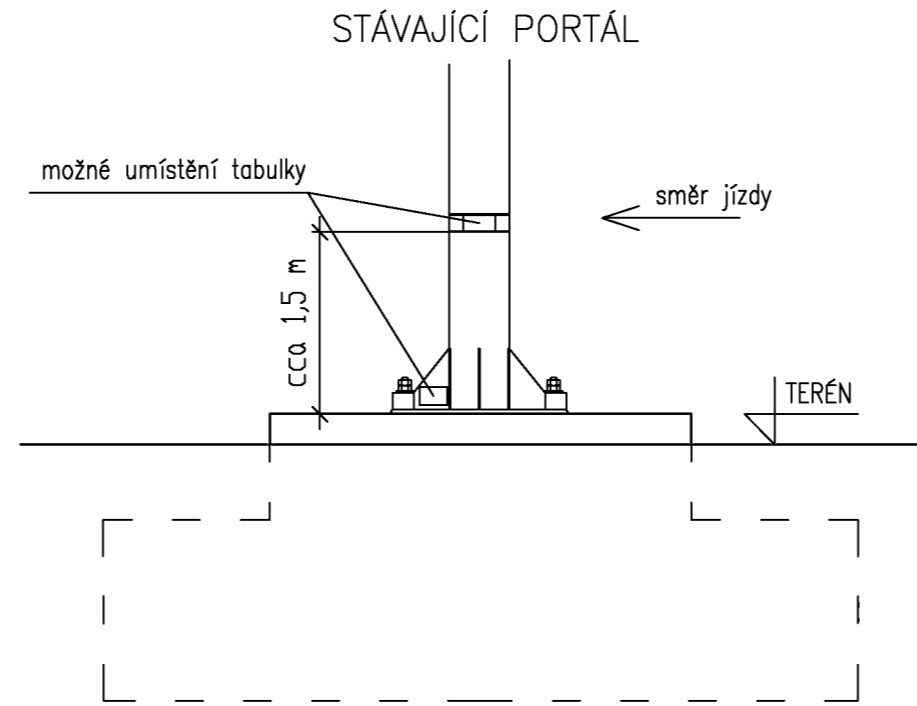
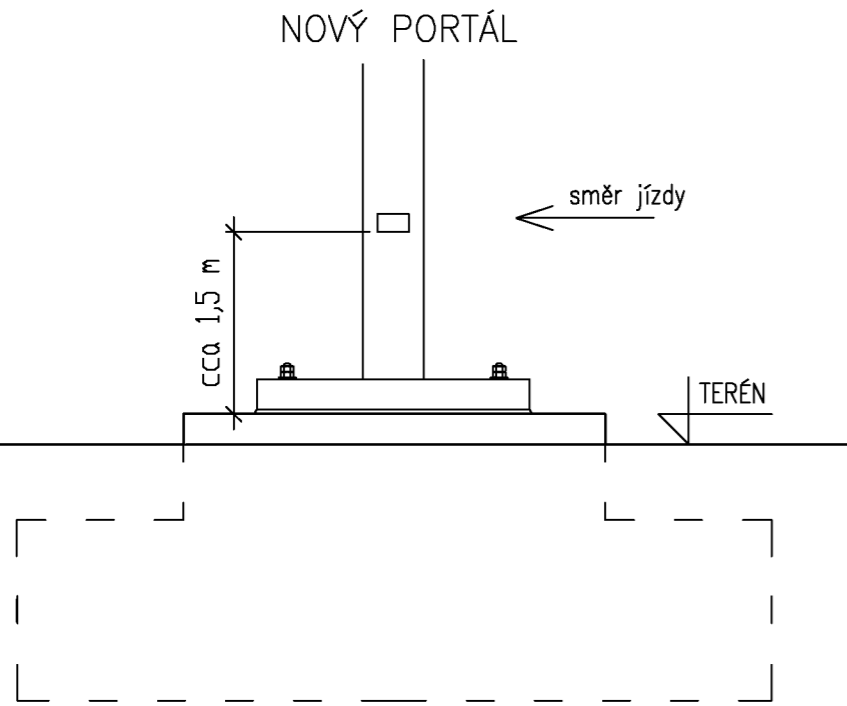
Údaje o pasportu portálů jsou uvedeny v předpisu Evidence, prohlídky a údržba portálů a poloportálů dopravního značení.

| | | |
|---|----------------------------------|-------------|
| C | | |
| B | | |
| A | Číslování při záporném staničení | 27. 1. 2023 |
| | ZMĚNA | DATUM |

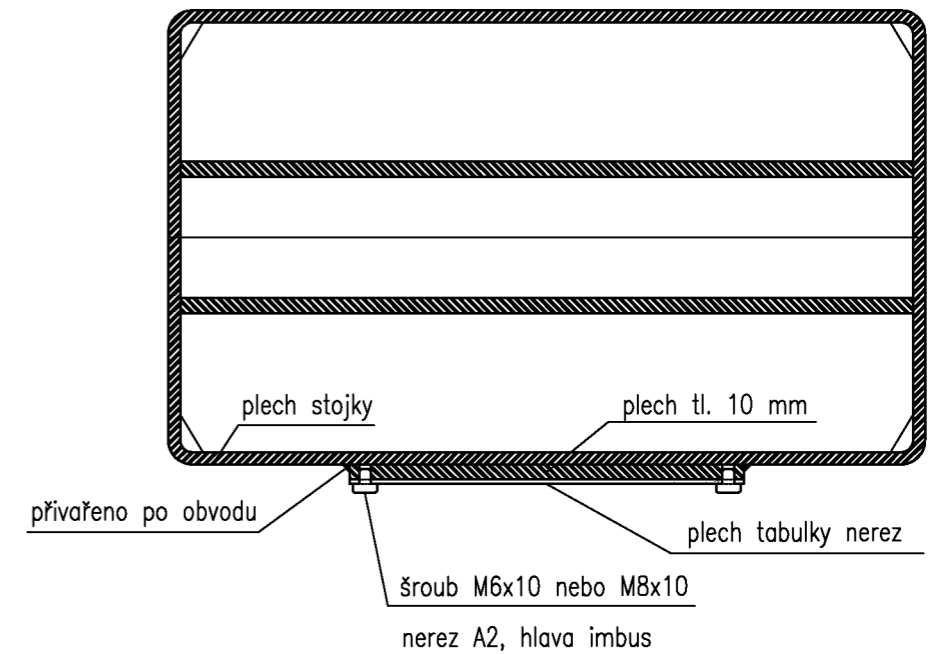
celkem 5 listů

| | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| KRESLIL | | |  |
| Kontroloval | | | |
| SCHVÁLIL | | | |
| VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ | | | |
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 | | | |
| NÁZEV CELKU | Portály | | |
| NÁZEV VÝKRESU | Evidenční čísla portálů | | |
| DATUM | 1. 12. 2020 | | |
| FORMÁT | 2x A4 | | |
| MĚŘÍTKO | | | |
| DOPLŇUJE | R 118 | | |
| DOPLNĚN | | | |
| NAHRAZEN | | | |
| Č. VÝKRESU | R 120 | | |

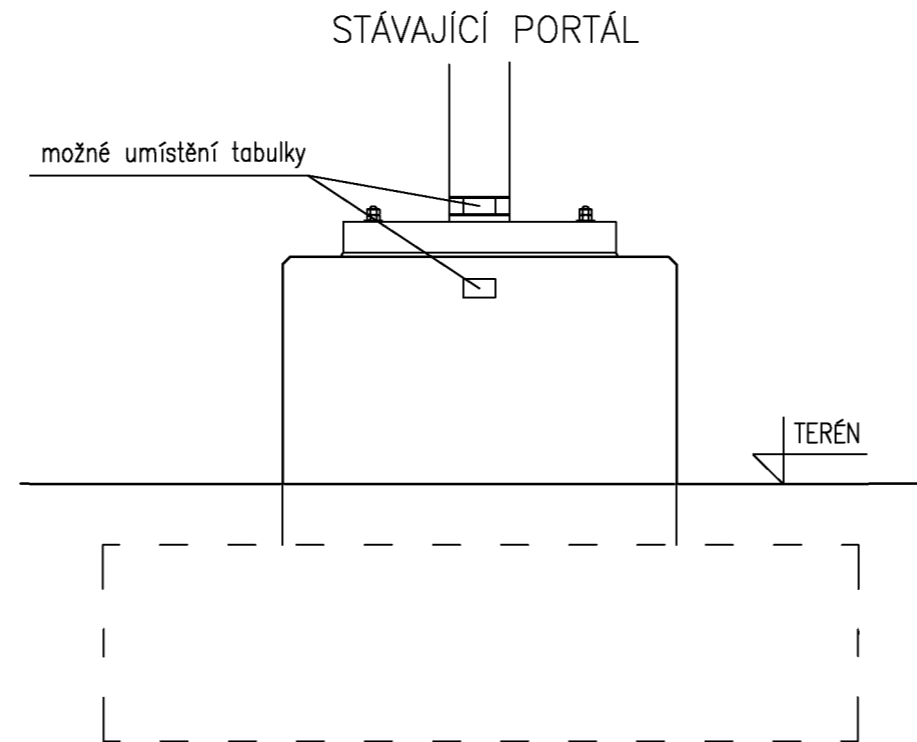
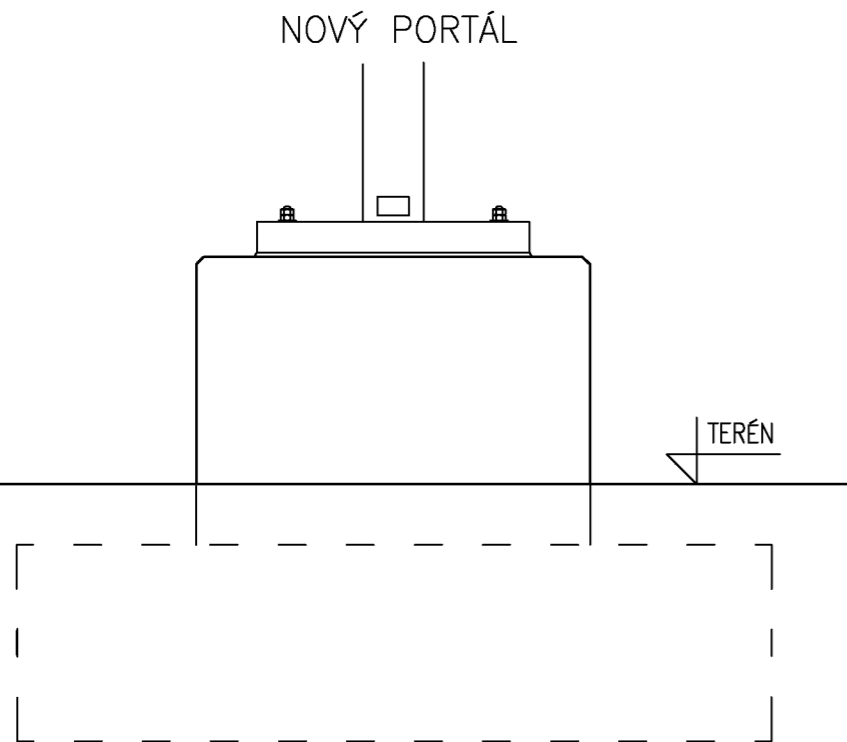
Umístění tabulky při nízkém základu



Detail – vodorovný řez stojkou



Umístění tabulky při základu se základní výškou 1,5 m



Tabulky se vždy připevňují na pravou stojku ze strany komunikace. Pokud není přístup k této straně stojky (např. kvůli PHS), připevní se tabulka na čelní stranu stojky ve směru jízdy.


| | | |
|---|----------------------------------|-------------|
| C | | |
| B | | |
| A | Číslování při záporném stanícení | 27. 1. 2023 |
| | ZMĚNA | DATUM |

List 2

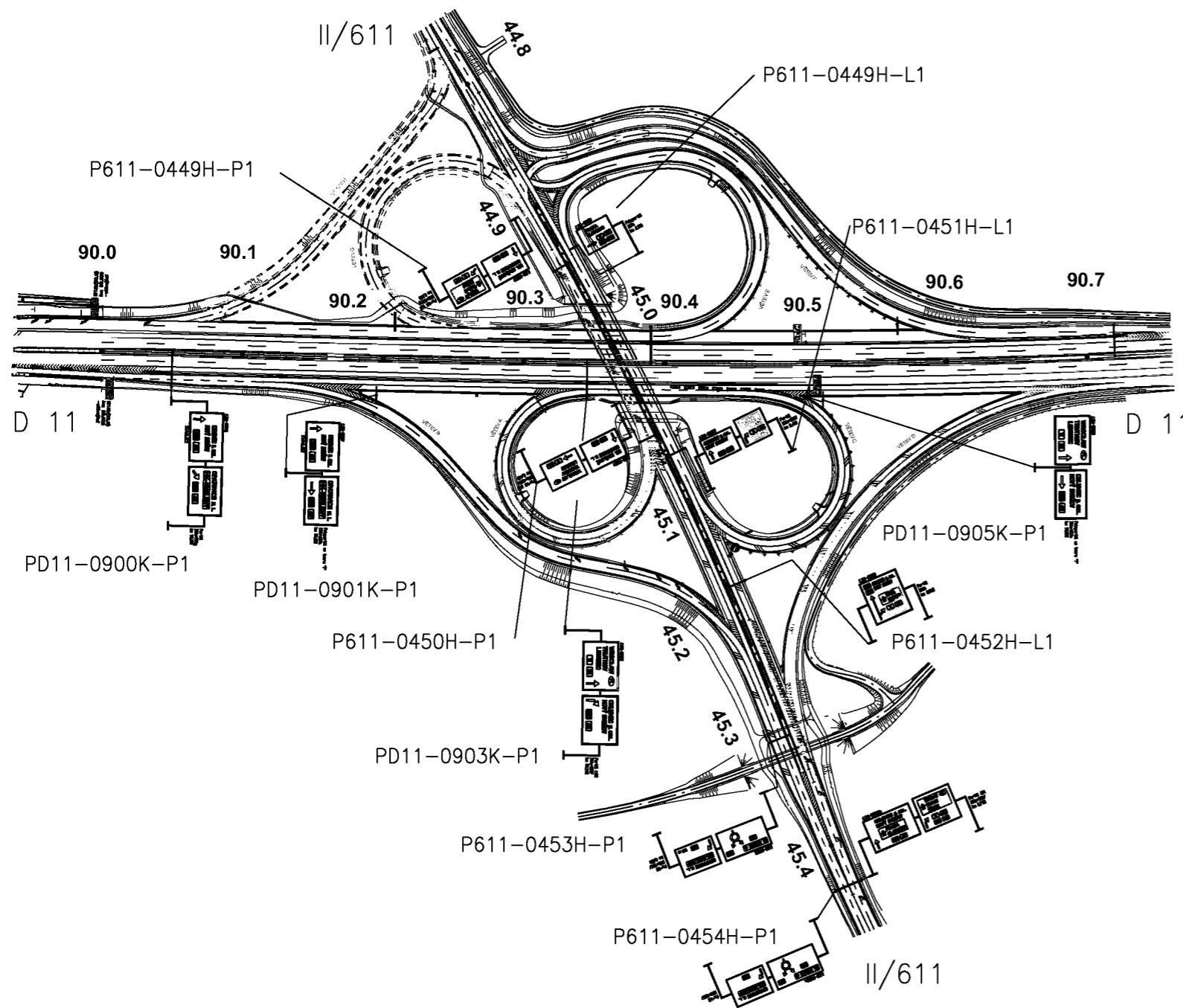
Na nových portálech se tabulka s rovnými okraji přišroubuje na podkladní plech tl. 10 mm přivařený na stojce, viz detail. Plech se přivaří ještě před provedením PKO.

Na stávající portály s nízkými základy se tabulka s ohnutými okraji připevní přímo na stojku nerezovou páskou bandi šířky min. 10 mm. Též je možno přišroubovat tabulku s rovnými okraji na křídla patky.

Na stávající portály se základy vysokými 1,5 m se tabulka připevní na stojku nerezovou páskou bandi šířky min. 10 mm. Též je možno přišroubovat tabulku s rovnými okraji nerezovými kotvami M8 (chemickými nebo vsazenými) přímo na základ.

| | | | | |
|--|-------------------------|--|---|-------------|
| KRESLIL | ██████████ | |  | |
| KONTOLOVAL | ██████████ | | | |
| SCHVÁLIL | ██████████ | | | |
| VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ | | | DATUM | 1. 12. 2020 |
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 | | | FORMÁT | 2x A4 |
| NÁZEV CELKU | Portály | | MĚŘITKO | |
| NÁZEV VÝKRESU | Evidenční čísla portálů | | DOPLŇUJE | R 118 |
| | | | DOPLNĚN | |
| | | | NAHRAZEN | |
| | | | Č. VÝKRESU | R 120 |

Příklad číslování portálů
křižovatka s kolektorem



Evidenční číslo portálu je tvořeno 11 znaky uspořádanými do tří skupin oddělených pomlčkou

Příklad 1:

PD01-0021H-P1

první skupina:

P = portál (stejně písmo pro všechny typy portálů a poloportálů, slouží pro odlišení od číslování VLKP)

D01 = dálnice D 1 (jiné příklady: D35 = dálnice D 35, 002 = silnice I/2, 347 = silnice II/347)

druhá skupina

0021 = interval staničení km 2,100 až km 2,199 (staničení se vždy udává v intervalu hektometrů)

H = hlavní trasa (jiné možnosti: K = kolektor, V = větev, R = okružní křižovatka)

Pokud je na první pozici skupiny písmeno M, znamená to záporné staničení (M021 = km -2,1 až -2,199)

třetí skupina

P = pravá strana ve směru staničení (jiná možnost: L = levá strana ve směru staničení)

1 = průběžné pořadové číslo v daném intervalu staničení (čísla nemusí na dané straně nebo v umístění H, K, V, R navazovat za sebou, neboť portály mohou být zřízovány v různém času)

Příklad 2:

P011-3492V-L2

P = portál

011 = silnice I/11

3492 = interval staničení km 349,200 až km 349,299

V = umístění na větví křižovatky

L = levá strana ve směru staničení

2 = pořadové číslo v daném intervalu staničení

Staničení portálu se vždy vztahuje k pravé stojce.

U portálu přes hlavní trasu a kolektor (a obdobně) se umístění vztahuje k pravé stojce.

Na směrově rozdělené komunikaci se bere strana (P, L) podle směru staničení.

Na směrově nerozdělené komunikaci se bere strana podle směru čtení značky ve vztahu ke směru staničení.

Pokud na konstrukci přes celou šířku komunikace není dopravní značka (např. portál mýta PEM) nebo jsou dopravní značky v obou směrech, uvede se strana P.

Na okružních křižovatkách se bere pořadí dle směru staničení, zůstává však rozdělení na pravou a levou stranu.

Na větvích, kolektorech a okružních křižovatkách se nebere v úvahu jejich staničení, ale hektometrový úsek hlavní trasy.


Proto se jejich začátky a konce určují podle fyzického rozštěpu.

Pokud bude stávající portál přesunut do nového staničení, dostane přesunutá konstrukce nové evidenční číslo.

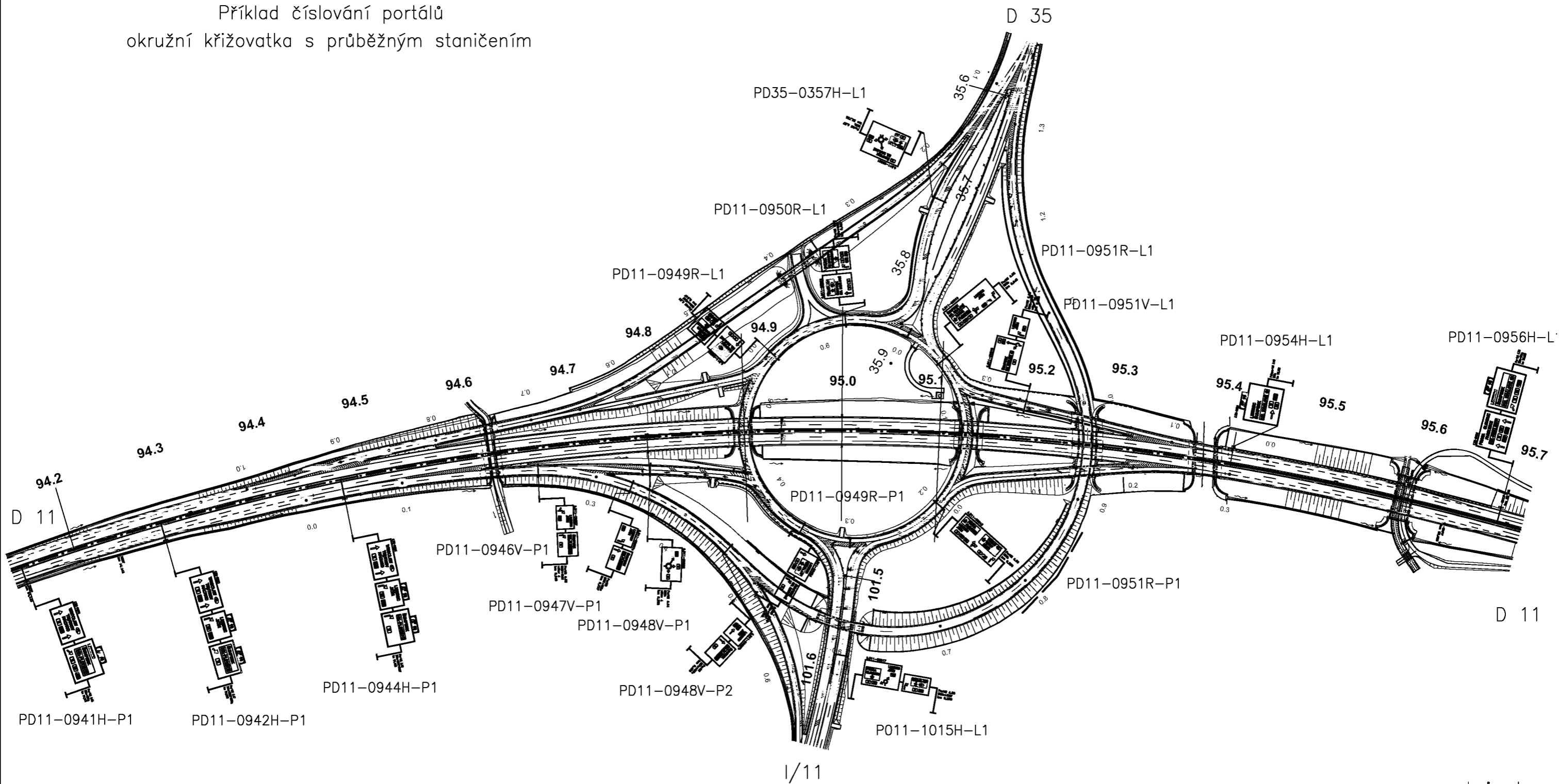
Na silnicích I. třídy občas dochází ke změnám provozního staničení. Pokud jsou na takovém úseku osazeny portály, nebude jejich evidenční číslo odpovídat novému staničení. Takové případy je nutno konzultovat s odborem 12 200 (dopravní inženýrství).

| | | |
|---|----------------------------------|-------------|
| C | | |
| B | | |
| A | Číslování při záporném staničení | 27. 1. 2023 |
| | ZMĚNA | DATUM |


List 3

| | | | |
|---|-------------------------|--|---|
| KRESLIL | | |  |
| KONTOLOVAL | | | |
| SCHVÁLIL | | | |
| VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ | | | |
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 | | | |
| NÁZEV CELKU | Portály | | |
| NÁZEV VÝKRESU | Evidenční čísla portálů | | |
| DATUM | 1. 12. 2020 | | |
| FORMÁT | 2x A4 | | |
| MĚŘITKO | | | |
| DOPLŇUJE | R 118 | | |
| DOPLNĚN | | | |
| NAHRAZEN | | | |
| Č. VÝKRESU | R 120 | | |

Příklad číslování portálů
okružní křižovatka s průběžným staničením

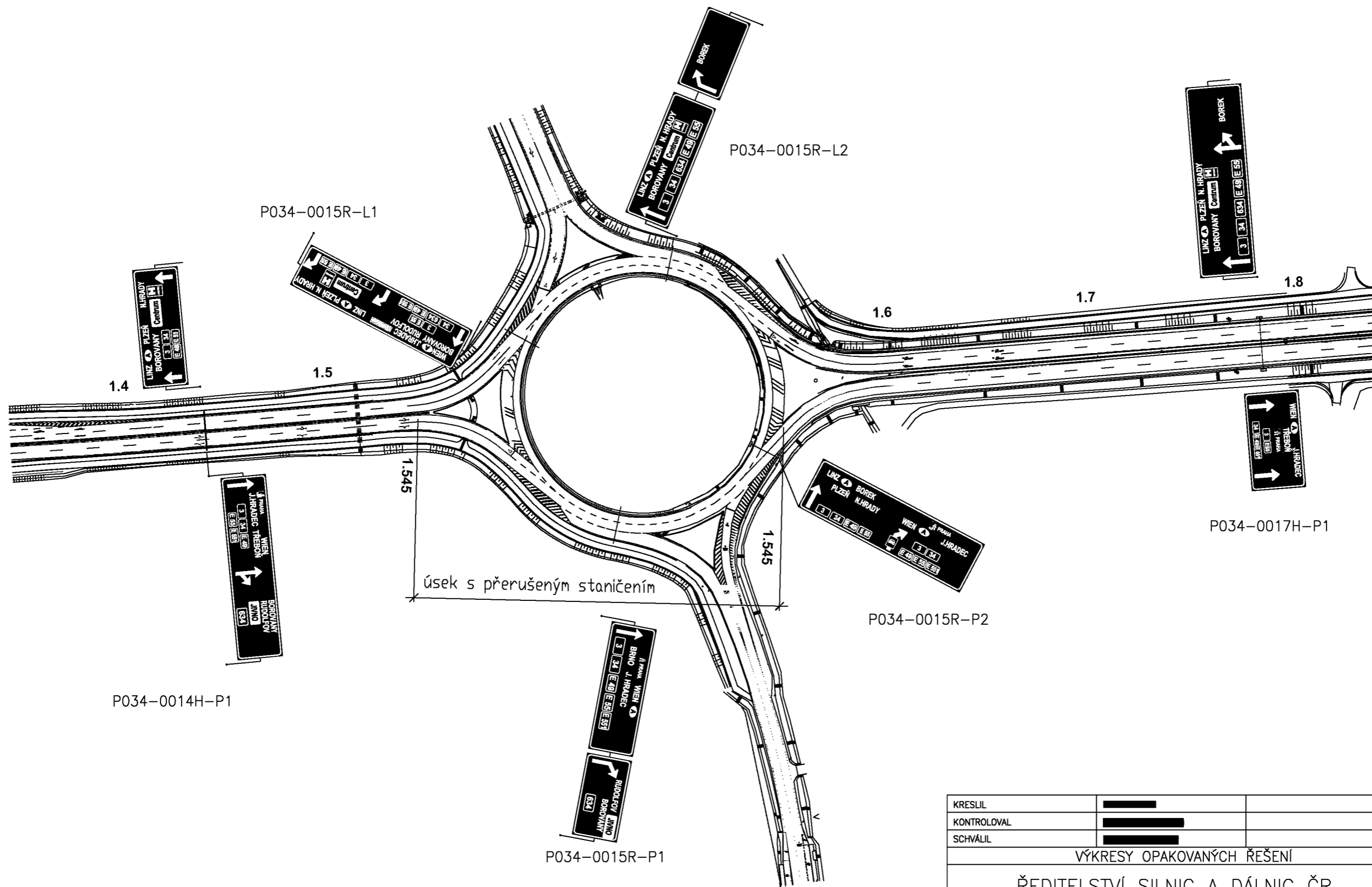


List 4


| | | | |
|--|------------|--|---|
| KRESLIL | ██████████ | |  |
| KONTOLOVAL | ██████████ | | |
| SCHVÁLIL | ██████████ | | |
| VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ | | | |
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 | | | DATUM 1. 12. 2020 |
| NÁZEV CELKU Portály | | | FORMÁT 2x A4 |
| | | | MĚŘITKO |
| NÁZEV VÝKRESU Evidenční čísla portálů | | | DOPLŇUJE R 118 |
| | | | DOPLNĚN |
| | | | NAHRAZEN |
| | | | č. VÝKRESU R 120 |

| | | |
|---|----------------------------------|-------------|
| C | | |
| B | | |
| A | Číslování při záporném staničení | 27. 1. 2023 |
| | ZMĚNA | DATUM |

Příklad číslování portálů
okružní křižovatka s přerušným staničením



List 5

| | | | |
|--|------------|--|---|
| KRESLIL | ██████████ | |  |
| KONTOLOVAL | ██████████ | | |
| SCHVÁLIL | ██████████ | | |
| VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 | | | DATUM 1. 12. 2020 |
| NÁZEV CELKU Portály | | | FORMÁT 2x A4 |
| | | | MĚŘITKO DOPLŇUJE R 118 |
| NÁZEV VÝKRESU Evidenční čísla portálů | | | DOPLNĚN |
| | | | NAHRAZEN |
| | | | Č. VÝKRESU R 120 |

| | | |
|---|----------------------------------|-------------|
| C | | |
| B | | |
| A | Číslování při záporném staničení | 27. 1. 2023 |
| | ZMĚNA | DATUM |

Příloha č. 7 – Harmonogram

Příloha č. 7 - Harmonogram

1.HP stávajících portálů a poloportálů – SSÚD 17 Chotoviny

| Prováděné práce | Rok 2025 | | | | Rok 2026 | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------|----------|----------------|------------|------|--------|-------|--------|--------|----------|-------|
| | Září | Říjen | Listopad | do 15.prosince | Leden | Únor | Březen | Duben | Květen | Červen | Červenec | Srpen |
| 1.HP portálů a poloportálů | Provádění 1.HP portálů a poloportálů, včetně zpracování protokolu z 1.HP portálů a poloportálů, vypracování pasportního listu u každého portálu a poloportálu (viz. Příloha - Soupis portálů a poloportálů podle jednotlivých SSÚD), zpracování podkladu, výroba a osazení kovové tabulky s evidenčním číslem dle R plánu 120. | | | | projednání | | | | | | | |

Příloha č. 8 – Technické podmínky

Příloha č. 8

Technické podmínky:

I. Pro všechny činnosti jsou závazné právní a technické předpisy v platném znění, základním dokumentem (podle druhu činnosti musí být s tímto dokumentem použity i další související předpisy např. ČSN EN, ČSN, Technické podmínky MD), kterým se řídí plnění veřejné zakázky, je:

1. Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
2. Vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
3. Metodický pokyn oprávnění k výkonu prohlídek mostů pozemních komunikací z 1.9.2009, čj. 61/2009-120-SS/2 (Věstník dopravy č. 19/2009).
4. ČSN 73 6221 Prohlídky mostů PK.
5. ČSN 73 6220 Evidence mostů PK.
6. ČSN 73 6200 Mostní názvosloví.
7. ČSN ISO 13822 Hodnocení existujících konstrukcí.
8. ČSN 73 0038 Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí - Doplnující ustanovení

II. Základní předpisy nutné k provádění diagnostických průzkumů mostů na pozemních komunikacích:

1. Metodický pokyn oprávnění k výkonu prohlídek mostů pozemních komunikací z 1. 9. 2009 - čj. 61/2009-120-SS/2 (Věstník dopravy č. 19/2009).
2. Metodický pokyn - Část II/2 - Průzkumné a diagnostické práce, uveřejněný ve Věstníku dopravy číslo 5/2013 z 27. února 2013.
3. TP 120 Údržba, opravy a rekonstrukce betonových mostů pozemních komunikací.
4. TP 62 Katalog poruch vozovek s cementobetonovým krytem.
5. TP 82 Katalog poruch netuhých vozovek.
6. TP 201 Měření a dlouhodobé sledování trhlin v betonových konstrukcích.
7. TP 197 Mosty a konstrukce pozemních komunikací z patinujících ocelí.
8. Katalog závad mostních objektů pozemních komunikací.
9. TP 72 Diagnostický průzkum mostů pozemních komunikací.
10. TP 86 Mostní závěry.
11. TP 124 Základní ochranná opatření pro omezení vlivu bludných proudů na mostní objekty a ostatní betonové konstrukce pozemních komunikací.
12. TP 216 Navrhování, provádění, prohlídka, údržba, opravy a rekonstrukce ocelových a ocelobetonových mostů pozemních komunikací.
13. Technický předpis TP 233 Georadarová metoda konstrukcí pozemních komunikací ze dne 7. 6. 2011, schválený MD_OPK a ÚP č.j. 458/2011-910-IPK/1 s účinností od 1. července 2011.
14. Metodický pokyn GŘ č. 1/2018 k provádění mimořádných prohlídek předpjatých mostů na základě úkolu ministra dopravy ze dne 30. srpna 2018.

III. Základní předpisy nutné k výpočtům zatížitelnosti mostů na pozemních komunikacích:

1. ČSN 73 6222 Zatížitelnost mostů pozemních komunikací.
2. ČSN ISO 13822 Hodnocení existujících konstrukcí
3. ČSN 73 0038 Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí - Doplnující ustanovení
4. ČSN EN 1991 – Eurokód 1 – Zatížení konstrukcí (soubor norem)
5. ČSN EN 1992 – Eurokód 2 – Navrhování betonových konstrukcí (soubor norem)
6. ČSN EN 1993 – Eurokód 3 – Navrhování ocelových konstrukcí (soubor norem)

7. ČSN EN 1994 – Eurokód 4 – Navrhování spřažených ocelobetonových konstrukcí (soubor norem)
8. ČSN EN 1995 – Eurokód 5 – Navrhování dřevěných konstrukcí (soubor norem)
9. ČSN EN 1996 – Eurokód 6 – Navrhování zděných konstrukcí (soubor norem)
10. ČSN 73 6213 – Navrhování zděných mostních konstrukcí
11. ČSN EN 1997 – Eurokód 7 – Navrhování geotechnických konstrukcí (soubor norem)

IV. Základní předpisy nutné k zatěžovacím zkouškám mostů na pozemních komunikacích:

1. ČSN 73 6209 Zatěžovací zkoušky mostů
2. ČSN 73 2030 Zatěžovací zkoušky stavebních konstrukcí. Společná ustanovení
3. ČSN 73 2400 Provádění a kontrola betonových konstrukcí

V. Základní předpisy pro geodetické sledování posunů a průhybů mostů a propustků

1. Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy pod č. j. 66/2018-120-TN ze dne 19. března 2018, s účinností od 1. dubna 2018, v platném znění
2. Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací schválené MDS ČR-OPK dne 30.6..1998 pod č.j. 23298/98-120 s účinností od 1.8.1998 v platném znění
3. Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací,
- 4. Datový předpis pro tvorbu digitálních map pro ŘSD ČR – B2/C1, v platném znění,**
- 5. Předpis pro digitální zpracování a předávání projektové dokumentace pro ŘSD ČR - C2, v platném znění,**
- 6. Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR- C3 v platném znění**
- 7. Datový předpis pro tvorbu a předávání soupisů prací, nabídkových rozpočtů a jejich čerpání v digitální podobě (Datový předpis XC4),**
8. Příkaz generálního ředitele ŘSD ČR č. 12/2015 (v platném znění),
9. Metodický pokyn Provádění hlavních prohlídek tunelů pozemních komunikací MD-OPK čj. 83/2013-120-TN/1,
10. Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek,
11. Zákon č. 344/1992 Sb. o katastru nemovitostí,
12. Zákon č. 200/1994 Sb. o zeměměřictví,
13. Zákon č. 61/1988 Sb. o hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem,
14. Vyhláška Českého báňského úřadu č. 15/1995 Sb., o oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, jakož i k projektování objektů a zařízení, které jsou součástí těchto činností,
15. Vyhláška Českého báňského úřadu č. 435/1992 Sb., o důlně měřické dokumentaci při hornické činnosti a některých činnostech prováděných hornickým způsobem,
16. Směrnice GŘ ŘSD č. 8/2011 – Zásady pro zajištění kontroly geometrických parametrů s využitím technologií 3D měření při realizaci staveb ŘSD ČR,
17. Příkaz PŘ 3/2014 – metodický pokyn pro sledování výškového přetvoření mostů.

Všechny výše uvedené technické podmínky jsou právní a technické předpisy, které jsou dostupné z veřejných zdrojů a smluvní strany si je zajišťují samostatně (nejsou součástí jediného elektronického dokumentu)