



SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

Číslo smlouvy: 19ZA-002258 ISPROFIN/ISPROFOND: 500 126 0004
Název související veřejné zakázky: Telematika - běžný provoz D5 a D0 Servis a údržba
slaboproud 2017

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími smluvními stranami (dále
jako „Smlouva“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení: [REDACTED]
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 „Objednatel“)

a

RAISA, spol. s r.o.

se sídlem Havlíčkova 822, 280 02 Kolín IV
IČO: 43005071
DIČ: CZ 43005071
zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 4396
právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení: [REDACTED]
zastoupen: [REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
tel: [REDACTED]
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail:

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 malého rozsahu na služby vedené pod výše uvedeným názvem zadávanou mimo zadávací řízení v souladu s § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „**Zakázka**“).
2. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Smlouvy a zadávací dokumentace 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) servis a údržba S0S, kamery, varovný systém, ASD, IT servrovna, rozvaděče BK + MX, kabelové vedení, 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: Ředitelství silnic a dálnic ČR, adresa:D5.
3. Objednatel se zavazuje řádně a včas poskytnuté Služby (jejich výstupy) převzít (akceptovat) a uhradit Poskytovateli za poskytnutí Služeb dle této Smlouvy cenu uvedenou ve čl. IV. této Smlouvy.

III.

Doba plnění

1. Poskytovatel je povinen poskytovat Služby Objednateli po dobu 12 měsíců ode dne účinnosti této Smlouvy.

IV.

Cena

1. Objednatel se zavazuje zaplatit Poskytovateli za poskytnutí Služeb Cenu postupně na základě několika Faktur vystavených Poskytovatelem vždy po řádném poskytnutí jednotlivých částí Služeb (včetně předání všech Dokumentů a Výstupů příslušných pro

danou část Služeb) Objednateli, a to ve výši uvedené u těchto částí Služeb v příloze č. 1 Smlouvy (dále jen „Cena“). Celková uhrazená Cena, tj. součet částek jednotlivých uhrazených faktur, nepřesáhne částku 990 340,-v Kč bez DPH.

2. Cena je stanovena jako maximální a nepřekročitelná (s výjimkou změny zákonné sazby DPH).
3. Položkový rozpis Ceny Služeb a specifikace je uveden v příloze č. 1 této Smlouvy.

V.

Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje uhradit Cenu Služeb dílčími, měsíčními fakturami na základě předávacích protokolů vyplývajících z HMG činností a karet údržby 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 Objednatel bez vad, resp. po odstranění všech vad Služeb a nejpozději ve lhůtě do 15 dnů ode dne protokolárního předání Služeb Kupujícímu.
2. Fakturovaná Cena musí odpovídat Ceně uvedené ve čl. IV odst. 1 Smlouvy a oceněnému rozpisu Ceny Služeb uvedenému v příloha č. 1 Smlouvy.
3. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právním řádem, zejména ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb. a ust. § 435 Občanského zákoníku. Faktura dále musí obsahovat číslo Smlouvy, název Zakázky a 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 Prodávajícímu 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 ve smyslu předchozí věty 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.

VI.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Poskytovatel poskytuje Objednateli záruku za jakost Služeb (výstupů Služeb) ve smyslu ust. § 2113 Občanského zákoníku na dobu nepoužije se ode dne převzetí (akceptace) Služeb (výstupů Služeb) Objednatelem.
2. Poskytovatel odpovídá za vady poskytnutých Služeb dle Občanského zákoníku, Objednateli vznikají v případě poskytnutí vadných Služeb nároky dle ust. § 2106 a násl. Občanského zákoníku.
3. Reklamace, prostřednictvím kterých Objednatel uplatňuje záruku za jakost Služeb, musí být řádně doloženy a musí mít písemnou formu. O každé reklamaci bude Poskytovatelem sepsán reklamační protokol, který musí obsahovat popis reklamované vady, dobu nahlášení vady, návrh způsobu odstranění vady, záznam o provedené opravě a akceptaci zjednání nápravy Objednatelem.
4. Oprávněně reklamované vady Služeb Prodávající odstraní bez zbytečného odkladu a bezplatně. Neučiní-li tak ani v Objednatelem dodatečně písemně stanovené přiměřené lhůtě, je Kupující oprávněn vady Služeb odstranit jiným vhodným způsobem a požadovat po Poskytovateli uhrazení všech s odstraněním těchto vad přímo souvisejících nákladů.
5. Je-li poskytnutím Služeb s vadami porušena tato Smlouva podstatným způsobem, má Objednatel nároky z vad Služeb analogicky podle ust. § 2106 Občanského zákoníku.

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 0,1 % z Ceny Služeb, s jejichž poskytnutím je Poskytovatel v 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.

VIII.

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 nebo jeho části.
3. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že prokáže, že Poskytovatel v rámci své nabídky podané v Zakázce uvedl nepravdivé údaje, které ovlivnily výběr nevhodnější nabídky.
4. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že druhá Smluvní strana opakovaně (minimálně třikrát) poruší své povinnosti dle této

STVI SILNI

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 smluvních povinností druhé Smluvní strany.

5. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že druhá Smluvní strana poruší své smluvní povinnosti podstatným způsobem.
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 Poskytovatelem 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.

IX.

Registr smluv

1. Poskytovatel 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“). Poskytovatel 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. Poskytovatel 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 ust. § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Poskytovatelem před podpisem Smlouvy.
4. Objednatel je povinen informovat Poskytovatele o datu uveřejnění Smlouvy v registru smluv nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne uveřejnění Smlouvy.

X.

Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v rejstříku smluv.
2. Smlouva je uzavřena na dobu určitou na 12 měsíců ode dne nabytí její účinnosti.
3. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze prostřednictvím vzestupně číslovaných dodatků uzavřených v listinné podobě.
4. Pokud není ve Smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak, řídí se právní vztah založený touto Smlouvou Občanským zákoníkem.
5. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2909 Občanského zákoníku.
6. Tato Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž obě Smluvní strany obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.

7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb a Rozpis Ceny Služeb

Příloha č. 2 – Doklad o absolvování BOZP

Příloha č. 3 - Předání staveniště

V Rudné dne 3.5.2017

Za Objednatele:

Za Poskytovatele:

15-05-2017

Podpis oprávněné osoby

Podpis oprávněné osoby

Telematika - běžný provoz D5 Servis a údržba slaboproud 2017**SSÚD : 08 Rudná u Prahy, dálnice D5 / 19ZA-002258****Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích**

číslo	NÁZEV	CENA
1	Kabelové vedení	████████
2	SOS hlásky	████████
3	Kamerový systém	████████
4	ASD	████████
5	Varovný systém	████████
6	MX rozvaděče - BK	████████
7	IT serverovna	████████
8	Dálkový dohled	████████
CELKEM servis bez DPH		990 340,00
CELKEM VČETNĚ DPH 21%		1 198 311,40

000017

STW SILV

STV STV

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: DIS SOS systém - kabelové vedení

STANOVIŠTĚ: Napájecí body v km: 0,10; 4,80; 9,70; 16,25; 21,60; 26,38

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Funkční zkouška NB, přenos binárních stavů do nadřazeného systému	1x za 1/2 roku	2	██████	██████
2					
Celková cena bez DPH					██████

000008

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: SOS HLÁSKY TCS IP 02

STANOVIŠTĚ: km: 0,3; 2,3; 4,2; 5,9; 8,0; 10,0; 12,0; 13,9; 16,3; 17,9; 19,8; 21,7; 23,7; 25,5; 27,4 (H1 - H30)

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Zkušební spojení z koncového dispečinku (SSUD, PČR) s kontrolou lokalizace. SW kontrola SOS hlásky a spuštěných procesů	1x měsíčně	12	██████	██████
2	Kontrola funkčnosti reproduktoru a mikrofону, funkční zkouška volání na koncový dispečink, kontrola funkčnosti všech využívaných datových vstupů/výstupů hlásky	1x čtvrtletně	4	██████	██████
3	Vizuální kontrola stavu čelního LCD a jeho čištění	1x čtvrtletně	4	██████	██████
4	Kontrola stavu všech tlačítek a jejich funkčnosti	1x čtvrtletně	4	██████	██████
5	Kontrola přenosu stavů binárních vstupů/výstupů a stavu napájení	1x čtvrtletně	4	██████	██████
6	Kontrola funkčnosti komunikačních prvků hlásky (MO převodníky, Switche, modemy)	1x čtvrtletně	4	██████	██████
7	Kontrola těsnosti hlásky	1x ročně	1	██████	██████
8	Kontrola utaženosti kabelů ve svorkách a jejich ošetření	1x ročně	1	██████	██████
9	Kontrola přívodního napětí na silových vodičích	1x ročně	1	██████	██████
10	Výměna silikagelu v hlásce	1x ročně	1	██████	██████
11	Namazání těsnění a zámků hlásky silikonovým olejem	1x ročně	1	██████	██████
12	Vnější mytí skeletu hlásky	1x za 3 roky	0	-	-
13	Vyčištění vnitřku skeletu hlásky	1x za 3 roky	0	-	-
14	Kontrola stavu reflexních folií na skeletu hlásky	1x za 3 roky	0	-	-
15	Revize elektro části	1 x 2 roky	0	-	-
16	Výměna baterií v SOS hláskách	1 x 2 roky	0	-	-

Celková cena bez DPH

██████

600019

STVÍ SILNIO

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: KAMEROVÝ SYSTÉM

STANOVIŠTĚ: km: -0,20; -0,08; 4,19; 6,86; 14,56; 16,27; 23,70; 28,10

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Čištění krytu kamery včetně zorného pole kamery	1x čtvrtletně	4	██████	██████
2	Čištění a nastavení IR přísvitu kamery	1x čtvrtletně	4	██████	██████
3	Kontrola funkce stěrače kamery	1x čtvrtletně	4	██████	██████
4	Kontrola funkčnosti otáčení kamery	1x čtvrtletně	4	██████	██████
5	Vizuální kontrola těsnosti tubusu kamery	1x čtvrtletně	4	██████	██████
6	Vizuální kontrola stožáru, kamery, rozvaděče a upevnění kabeláže	1x čtvrtletně	4	██████	██████
8	Vizuální kontrola stavu uzemnění stožáru	1x čtvrtletně	4	██████	██████
9	Vizuální kontrola stavu přepětových ochran	1x čtvrtletně	4	██████	██████
10	Kontrola vytápění krytu	1x čtvrtletně	4	██████	██████
10	Vypracování revizních zpráv	1 x 2 roky	0	-	-
Celková cena bez DPH					██████

000000

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: AUTOMATICKÉ SČÍTAČE

STANOVIŠTĚ: km: 0,0; 0,3; 2,3; 4,2; 10,0; 12,0; 16,3; 19,8; 23,7

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Kontrola zpracování dat na DIS SOS serveru	1x čtvrtletně	4	■	■
2	Kontrola přenosové trasy od ASD na server	1x čtvrtletně	4	■	■
3	Dálkový dohled nad ukládáním dat a jeho přenosem do nadřazeného systému	1x týdně	52	■	■
4	Vypracování revizních zpráv	1 x za 2 roky	-	-	-
Celková cena bez DPH					■

000021

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: PDZ + TEPLOMĚR

STANOVIŠTĚ: km: 7,20; 7,31; 10,06; 11,13; 14,51; 17,38; 17,48

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Kontrola stavu vnitřní klimatizace skříně a odzkoušení funkčnosti	1x čtvrtletně	4	██████	██████
2	Kontrola stavu funkčnosti jednotlivých komponentů skříně MX a ŘS	1x čtvrtletně	4	██████	██████
3	Kontrola elektrorozvodů od nápojného bodu až po koncová zařízení	1x pololetně	2	██████	██████
4	Kontrola stavu čelní zobrazovací plochy a její čištění	1x pololetně	2	██████	██████
5	Celková kontrola systémové funkčnosti	1x pololetně	2	██████	██████
6	Revizní zpráva NN	1x za 2 roky	0	-	-
Celková cena bez DPH					██████

Poznámka: činnosti 1 a 2 povádět v zimním období.

000022

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: MX ROZVADĚČE - BK

STANOVIŠTĚ: km: -0.08; 0.00; 6,86; 7,30; 11,13; 14,56; 17,38; 28,10

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Kontrola komunikace a nastavení OK převodníků, kontrola komunikace s řídicím systémem	1x pololetně	2	██████	██████
2	Odzkoušení, nastavení komunikace a základních funkcí MX rozvaděče	1x pololetně	2	██████	██████
3	Kontrola a odzkoušení BIN stavů a jejich vyhodnocení	1x pololetně	2	██████	██████
4	Kontrola topení, těsnosti rozvaděče, vnitřní čištění a kontrola mechanické celistvosti	1x ročně	1	██████	██████
5	Vizuální kontrola stavu přepětových ochran	1x pololetně	2	██████	██████
6	Kontrola elektro připojení, dotažení svorek a jejich ošetření	1x ročně	1	██████	██████
7	Výměna akumulátorů	1x za 2roky	-	-	-
8	Vypracování revizních zpráv	1x za 2roky	-	-	-
Celková cena bez DPH					██████

066023

SSÚD : 08 Rudná u Prahy

NÁZEV KARTY: IT SERVEROVNA

STANOVIŠTĚ: IT vybavení serverovna SSÚD

Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích

Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Kontrola DIS SOS serveru, záloha, defragmentace, databáze, vyčištění, kontrola všech SW vazeb,	1x pololetně	2	████████	████████
2	Kontrola telefonní ústředny, směrování hovorů	1 x měsíčně	12	████████	████████
3	Správa DIS SOS serveru, údržba DB, kontrola exportů dat do nadřazených systému, export dat pro ASD, Meteo, ZPI a PDZ	1x měsíčně	12	████████	████████
4	Kontrola videoserveru, záloha, databáze, vyčištění	1x pololetně	2	████████	████████
5	Správa videoserveru, údržba uživatelských účtů, export dat na vyžádání, kontrola SW Omnicast), kontrola přenosu do nadřazených systému	1x měsíčně	12	████████	████████
6	Kontrola vizualizačního serveru, databáze, záloha, čištění	1x pololetně	2	████████	████████
7	Správa vizualizačního serveru, údržba DB, kontrola aplikací Control Web, údržba DB	1x měsíčně	12	████████	████████
8	Kontrola záložních zdrojů UPS na SSÚD pro technologii DIS SOS	1x ročně	1	████████	████████
9	Kontrola funkčnosti a nastavení síťových komponent, SWITCH, Optické převodníky	1x pololetně	2	████████	████████
10	Kontrola silových napájecích částí DIS SOS rozvaděčů	1 x ročně	1	████████	████████
11	Kontrola a čištění rozvaděčů DIS SOS rozvaděčů	1 x ročně	1	████████	████████
Celková cena bez DPH					████████

000024

te
e-
co
al:
-m
ml
stc
nkc
vnt
):
dlic
itel
vřen
nev si

ITMI SILNIC A DRAH

SSÚD : 08 Rudná u Prahy					
NÁZEV KARTY: DÁLKOVÝ DOHLED					
STANOVIŠTĚ:					
Činnosti při prohlídkách, údržbě a revizích					
Číslo	Název	M.j.	Výměra	cena zásahu	ročně cena
1	Dálkový dohled v režimu 24/7	1 x měsíčně	12	██████	██████
2	Servisní a poruchová služba s výjezdem na místo závady	1 x měsíčně	12	██████	██████
Celková cena bez DPH					██████

000025



[Redacted]

Já níže podepsaný [Redacted] prohlašuji, že akceptuji obsah zvláštní plné moci ze dne 12.1.2011, abych osobně a samostatně zastupoval při veškerém jednání týkající se společnosti Raisa, spol.s.r.o (IČ [Redacted]) pana [Redacted]

.....
[Redacted]
[Redacted]

V Kolíně dne 19.4.2017





Doklad o absolvování školení „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“ o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na dálnicích a silnicích I. třídy

Firma: PAISA s.r.o. IČ:

Adresa:

Místo školení: Generální ředitelství ŘSD Jiné:

Školení provedl: zaměstnanec odboru bezpečnosti ŘSD ČR:

Školení bylo provedeno v souladu s „Metodikou školení zaměstnanců cizích zhotovitelů“ ze dne 27. 1. 2009 se zaměřením na ustanovení Směrnice GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 týkající se bezpečnosti práce na dálnicích, silnicích I. třídy a dále souvisejících předpisů BOZP. Ověření znalostí bylo provedeno pohovorem.

Školený zástupce firmy	Funkce	Podpis
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

V rámci školení byly předány tyto materiály:

- Metodika školení BOZP zástupcům cizích zhotovitelů,
- Směrnice GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“,
- Hodnocení rizik ohrožení bezpečnosti a zdraví zaměstnanců provádějících práce na dálnicích a silnicích za provozu.

Před zahájením prací je povinen proškolený odpovědný zástupce následně provést školení všech dalších zaměstnanců, dodavatelů a subdodavatelů cizího zhotovitele, kteří budou práce vykonávat a pohybovat se na předmětném pracovišti.

Platnost tohoto dokladu je **tři roky** od data vystavení s tím, že bez uzavření smluvního vztahu na realizaci neopravňuje držitele dokladu k vlastnímu provádění prací na komunikaci.

Dne: 6. 4. 2017

Doklad o absolvování

školení o bezpečnosti práce na dálnicích/rychlostních silnicích a silnicích I.třídy ve smyslu §8, odst. 3, směrnice GRŘ ŘSD ČR č. 4/2007, v 3.0 „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“

Zhotovitel (podzhotovitel): RAISA, spol. s.r.ł.

Datum školení: 21.2.2017

Školení provedl: ██████████

Školení bylo provedeno v souladu s Osnovou školení zaměstnanců cizích zhotovitelů (podzhotovitelů) ze dne 22.2.2007 se zaměřením na plnění ustanovení Směrnice GRŘ ŘSD ČR týkající se bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích za provozu.

Za výše uvedeného zhotovitele se školení zúčastnili tito zaměstnanci:

Jméno a příjmení	Funkce	Podpis
	Hlavní stavbyvedoucí	
	Elektromontér	
	Elektromontér, slaboproud	
	Stavbyvedoucí, elektromontér	
	Elektromontér	
	Elektromontér, slaboproud	
	Stavbyvedoucí, elektromontér	
	Ředitel společnosti, stavbyvedoucí	
	Elektromontér	
	Elektromontér	
	Elektromontér	
	Řidič, strojník	
	Elektromontér	
	Obchodní ředitelka, stavbyvedoucí	
	Řidič, strojník	
	Elektromontér	
	Elektromontér	
	Elektromontér	
	Stavbyvedoucí, slaboproud	

Platnost školení je dva roky od data vystavení. Všichni zaměstnanci zhotovitelů (podzhotovitelů) musí být prokazatelně před zahájením prací proškolení a to jedenkrát za dva roky. Týká se to všech zaměstnanců zúčastněných na pracích na dálnici/rychlostní silnici a silnicích I.třídy resp. v jejich těsné blízkosti. V průběhu roku pak provádí toho školení každému novému zaměstnanci. Školení se provádí na základě poskytnuté směrnice GRŘ ŘSD ČR č. 4/2007 „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“. Níže uvedené přílohy předány účastníkům školení.

Příloha: osnova školení
SGŘ ŘSD ČR č. 4 /2007, v 3.0
Informace o pomůcce pro označování pracovních míst

Podpis školitele:

Podmínky zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na dálnicích a silnicích za provozu

Povinnosti cizího zhotovitele:

- (1) Cizí zhotovitel (dále jen „zhotovitel“) je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění BOZP a bezpečnosti technických zařízení a následující vnitřní předpisy objednatele (ŘSD):

Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007, verze 3.0 - Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích, a dále:

.....
.....
.....

- (2) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech BOZP.
- (3) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce zhotovitele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování osob zajišťujících tento dozor zástupci objednatele.
- (4) Zhotovitel předloží na žádost objednatele nebo zaměstnance odboru bezpečnosti ŘSD seznam proškolených zaměstnanců provádějících práce, a to z předpisů upravujících BOZP na dálnicích a silnicích vydaných ŘSD.
- (5) Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- (6) V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zaslání záznamu o úrazu, ve znění nařízení vlády č. 170/2014 Sb.
- (7) Oznamovat objednateli všechny dopravní nehody a mimořádné události, při kterých byli ohroženi na životě nebo zdraví jeho zaměstnanci nebo zaměstnanci subdodavatelů.
- (8) V případě, že se jedná o stavbu podléhající režimu zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska ohlášení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, ustavení funkce koordinátora BOZP a zpracování plánu zajištění BOZP, je zhotovitel povinen plnit úkoly uvedené v § 16 uvedeného zákona.
- (9) Zhotovitel se zavazuje používat stroje a zařízení, které svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopny bezpečného provozu.
- (10) Porušování předpisů BOZP, technických zařízení a předpisů o bezpečnosti provozu na dálnicích a silnicích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- (11) Zhotovitel si je vědom, že v souladu s oddílem 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, odpovídá za škodu způsobenou objednateli, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.

ZÁPIS O PŘEDÁNÍ PRACOVIŠTĚ

podle § 2 odst. (3) nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích

Předávající za objednatele: ██████████ ŘSD ČR, SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy

Přijímající za zhotovitele: RAISA, spol. s r.o., Havlíčkova 822, 280 02 Kolín IV

Smlouva o dílo: 19ZA – 002258 ze dne: 3.5.2017

Předávaná pracoviště: Telematika-běžný provoz D5 a D0 Servis a údržba slaboproud 2017

Koordinátor BOZP*

I. Zhotovitel je seznámen:

- a) a má k dispozici Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 s přílohou č. 1 a 3 a technologický postup* na základě požadavku § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.*
- b) s odstavními místy a příp. skladovacími plochami na dálnici D5 0,0km – 28,5km.
- c) s riziky práce (nebezpečím úrazu) a se způsobem přivolání pomoci,
- d) s povinnostmi zaměstnanců zhotovitele používat osobní ochranné pracovní prostředky a pomůcky, zejména výstražné oděvy při provádění prací na dálnicích a silnicích za provozu,
- e) s povinností zpracovat technologický postup, pokud pro provádění prací zhotovitelem je jeho zpracování vyžadováno dle § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

II. Zhotovitel stanovil:

následující zaměstnance odpovědné za dozor v oblasti BOZP

jméno a příjmení: ██████████

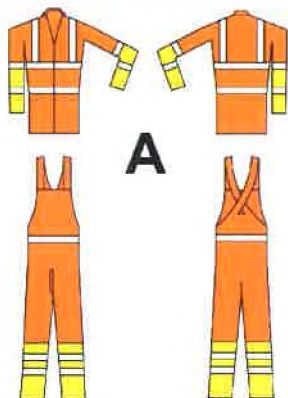
Předání pracoviště:

Při fyzické prohlídce pracoviště zástupci obou stran nebyly zjištěny závady z hlediska BOZP.

Soupis závad s uvedením termínu a odpovědnosti za jejich odstranění: Bez závad

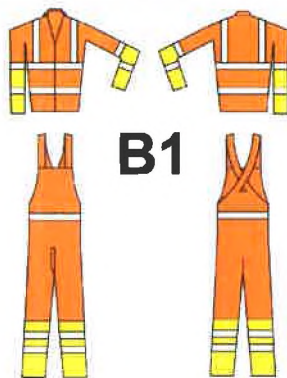
Vzhledem k výše uvedenému objednatel tímto předává zhotoviteli shora uvedená pracoviště.

V Rudné dne :



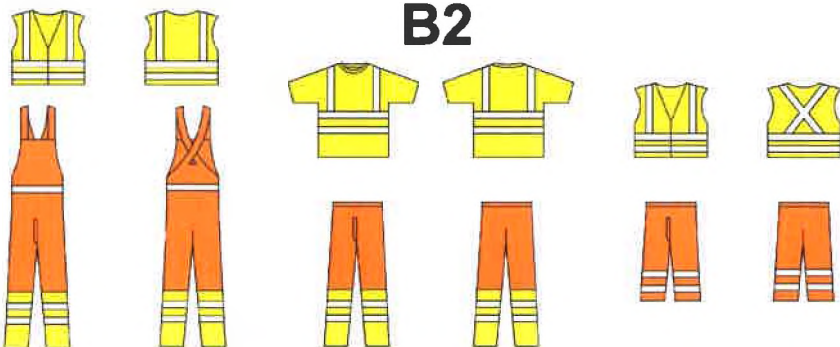
A

Dělníci – pracovní oděv zimní



B1

Dělníci – pracovní oděv letní, základní



B2

Dělníci – pracovní oděv letní odlehčené varianty

C – Technici, pracovní oděv zimní

Oděv tvoří kabát nebo blůza s dlouhými rukávy. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na kabátu i blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Kabát musí být tlídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Blůza musí být nejméně tlídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2 nebo B3, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté.

D – Technici, pracovní oděv letní

Oděv tvoří blůza s dlouhými rukávy nebo vesta. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Na vestě jsou dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva pásy přes ramena. Pásy přes ramena mohou být na zádech zkříženy. Blůza i vesta musí být tlídy 2 dle ČSN EN ISO 20471.

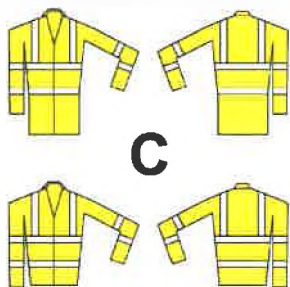
Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté. Místo vesty též může být použito tričko dle B2.

Šířky retroreflexních pásů, jejich umístění a rozteče musí odpovídat ČSN EN ISO 20471.

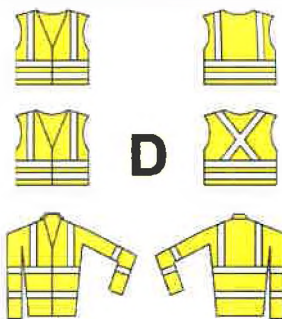
Umístění firemního loga na prsou a na zádech stanovuje Grafický manuál ŘSD. Loge se umísťuje pouze na blůzy a kabáty, na vestách a tričkách se nepoužívá.

Detailní použití jednotlivých druhů výstražných oděvů stanovují Provozní směrnice a Směrnice GR – Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích.





Technici – pracovní oděv zimní, varianty



Technici – pracovní oděv letní, varianty

Vzory výstražných oděvů

Tento výkres stanovuje vzory výstražných oděvů pro práci na komunikacích za provozu. Jedná se o minimální požadavky. Výkres je závazný pro zaměstnance ŘSD. Všechny nové výstražné oděvy v rámci ŘSD musí odpovídat tomuto výkresu.

A – Dělníci, pracovní oděv zimní

Oděv se skládá z kalhot s náprsníkem a se šlemy a kabátu. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotný kabát splňují požadavky alespoň pro třídu 2. Spodní část nohavic, pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou. Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolennem je retroreflexní pás. Na kabátu jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

B1 – Dělníci, pracovní oděv letní, základní varianta

Oděv se skládá z kalhot s náprsníkem a se šlemy a blůzy s dlouhými rukávy. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotná blůza splňují požadavky alespoň pro třídu 2. Spodní část nohavic, pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou. Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolennem je retroreflexní pás. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

B2 – Dělníci, pracovní oděv letní, odlehčené varianty

Při velmi teplém počasí lze použít jednu z odlehčených variant letního oděvu. Oděv se vždy skládá z kalhot a trička nebo kalhot a vesty. Nesmí být použity pouze kalhoty, pouze tričko nebo pouze vesta. Základní barva kalhot je fluorescenční oranžovo-červená. Dlouhé kalhoty a kalhoty s náprsníkem a se šlemy mají spodní část pod koleno fluorescenční žlutou. Bermudy mají pouze fluorescenční oranžovo-červenou barvu. Kalhoty s náprsníkem a se šlemy mají v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolennem retroreflexní pás a jsou třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Dlouhé kalhoty a bermudy mají ve dvou místech pod nebo nad kolennem retroreflexní pás a jsou nejméně třídy 1 dle ČSN EN ISO 20471. Tričko s krátkým rukávem a vesta mají barvu fluorescenční žlutou. Vždy mají dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva ramenní pásy, které mohou být na zádech zkráceny. Tričko i vesta musí být třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Pokud má tričko dlouhé rukávy (milkína), má na každém dva retroreflexní pásy.

Tento oděv nesmí být použit pro plánovanou noční práci.