

**Dodatek č. 19
ke smlouvě o dílo**

Číslo základní smlouvy objednatele: 544/05
Číslo základní smlouvy zhotovitele: 9/SUS/2005

(dále jen „Smlouva“)

ve znění dodatku č. 1 až 22

uzavřené dne 31.10.2005

**podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb. Obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů,
mezi následujícími smluvními stranami:**

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace,

se sídlem: 150 21 Praha 5, Zborovská 11,

IČ: 00066001,

DIČ: CZ00066001,

bankovní spojení: 7730161/0100,

zastoupena: panem Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem organizace,

dále jen „objednatel“,

a zhotovitel:

AVE Kladno s. r. o.

IČ: 250 85 221

DIČ: CZ250 85 221

se sídlem: 272 03 Kladno - Dubí, Dubská 793

zastoupena: panem

panem

paní

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 48250,

dále jen „zhotovitel“.

uzavírají v souladu s článkem XII. odstavec 2 a ve spojitosti s článkem IV.
odstavec 4 Smlouvy tento dodatek č. 23 ze dne 1. 4. 2023.

I.

1. Tímto dodatkem se upravují měrné ceny činností (bez DPH) uvedené v příloze č. 2 Smlouvy o míru inflace, vyjádřenou přírůstkem průměrného indexu cen stavebních prací a stavebních objektů mezi dvěma předchozími kalendářními roky, za období od 1. dubna 2022 do 31. března 2023, dle oficiální statistiky Českého statistického úřadu.

II.

1. Znění Přílohy č. 2 ke Smlouvě se ruší a nahrazuje se zněním uvedeným v příloze tohoto dodatku.

2. Znění Přílohy č. 4 ke Smlouvě „Oprávnění zástupci“, se ruší a nahrazuje se zněním uvedeným v příloze tohoto dodatku.

III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změn.

IV.

1. Tento dodatek č. 23 je vyhotoven a uzavřen elektronicky.
2. Veškeré změny tohoto dodatku lze činit pouze písemnou formou předem odsouhlasenou zástupci obou smluvních stran.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran, s účinností od dne 1. 4. 2023.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že nebyl uzavřen v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz tohoto a svého souhlasu s jeho obsahem připojují své podpisy.

Přílohy: Přehled činností zimní a letní údržby silnic II. a III. třídy
Oprávnění zástupci smluvních stran

V Praze dne 1. 4. 2023

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
IČ: 00066001

Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA
ředitel organizace

Zhotovitel:

AVE Kladno s. r. o.
IČ: 25085221

Rozdělovník:

1 x zhotovitel
1 x KSÚSSK - registr smluv
- cestmistr CMS Fialka
- vedoucí provozu oblasti Kladno

Příloha č. 2 ke Smlouvě na zadání činnosti střediska Slaný – Velvary

		MJ	Cena za MJ bez DPH
NS			
11110	Posyp vozovek inert.materiálem	KM	336,17
11210	Posyp vozovek chem. materiálem	KM	430,03
11211	Posyp vozovek chem.mater.+pluh	KM	621,14
11230	Posyp vozovek chem.mat.zkrápěn	KM	451,93
11231	Posyp vozov.chem.mater.se zkrá	KM	648,74
11320	Posyp vozovek inert.mater.+plu	KM	469,30
11810	Kontrolní jízdy osob.automobil	KM	13,28
11820	Kontrolní jízdy sypačem	KM	46,12
12110	Odstraňování sněhu předs.radli	KM	153,27
12120	Odstr. sněhu traktor. Radlic s GPS	H	1 040,74
12210	Odstraňování sněhu frézami	H	3 049,06
12310	Odstraňování sněhu šíp.pluhy	KM	253,26
13410	Dispečerská služba	H	539,51
13420	Pohotovost prac.na pracovišti	H	242,31
13430	Pohotovost pracovníků domác	H	136,04
	Pohot.traktoru s radličkou domác	H	14,01
16110	Organizační příprava	H	617,61
16210	Zásněžky	M	70,36
	Dodávka nových zásněžek	KS	1 118,00
16310	Sněhové tyče a značky	KS	218,96
	Dodávka nových sněhových tyčí	KS	516,01
16410	Ostatní činnosti (uj.vrstvy p)	H	1 798,23
17110	Úklid po zimě	KM	5 238,19
	Úklid po zimě-traktorovým zametačem	KM	3 361,88
20110	Čišt - strojně traktor.zametač	M2	1,46
20111	Čišt-metením strojně samosběrem	M2	1,75
20121	Čišt. -splachováním strojně	M2	1,46
20140	Čišt.-odkopem-vrstva 5cm-ručně	M2	8,03
20150	Čišt.vozovek od nánosu -strojně	M2	26,57
20197	Neodkladné zásahy- dopravné os. Voz.	KM	12,41
	dopravné technologickým voz.	KM	28,03
	dopravné nákladním voz.	KM	46,86
	pronájem SDZ	KS/DEN	54,45
	práce při výkonu	H	242,31
20198	Doprava a popl.za skládkování-m3 do 1km	m3	93,71
	m3 do 2 km	m3	121,88
	m3 do 3km	m3	153,13

	m3 do 4km	m3	185,82
	m3do 5km	m3	217,06
	m3 do 6km	m3	246,69
	m3 do 7km	m3	278,08
	m3 do 8km	m3	310,78
	m3 do 9km	m3	346,40
	m3 do 10km	m3	371,79
	za každý další km	m3	23,43
	skládkovné	T	711,46
20297	Zabezpeč. pracoviště (světel.)	H	664,61
21110	Letní pohoz (0,5 - 1 kg / m2)	M2	2,63
21320	Kal.zákryt "Slurry seal" 6 mm	M2	52,98
21350	Mikrokoberec	M2	141,60
21425	Nátěr ze sil.asfaltu 1.50 kg/	M2	52,98
21445	Nátěr ze sil.emulze 1.60 kg/m2	M2	56,64
21455	Nátěr z mod.emulze 1.60 kg/m2	M2	57,95
21499	Nátěry řízení provozu a dozor	H	492,50
21511	Nátěr asfaltovou em.a kamenivem	T	4 651,83
21512	Asf.em.kamen.do upravených výtluků	T	6 113,74
21518	Vysprávký výtł. S použ. turbomechanismů	T	5 347,68
21599	Řízení provozu a dozor	H	492,50
21711	Vysprávký výtł.Asf.směsí za horka - upravený výtłuky	T	6 958,18
21712	Vysprávký výtłuků asf.směsí za horka	T	5 159,96
21713	Vysprávký výtłuků Asf.směsí za studena	T	18 443,10
21799	Řízení provozu a dozor	H	492,50
21810	Hutněné asfalt.vrstvy-velkopł.-vyrovnávka	T	3 588,77
21811	Střed.a velkopł.úpr.asf.vrs.20 -100 m 2, tl. 4cm	M2	572,83
21812	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.100- 500 m2, tl.4 cm	M2	434,79
21813	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.500-1000 m2, tl.4 cm	M2	324,37
21814	Stř.a velkopł.úpr.asf.vr.1000-10 000 m2, tl.4 cm	M2	282,96
21815	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.nad 10 00 m2, tl. 4 cm	M2	255,35
21816	Střed.a velkopł.úpr.asf.vrs.20 -100 m 2, tl. 5cm	M2	634,93
21817	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.100- 500 m2, tl. 5 cm	M2	496,91
21818	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.500-1000 m2, tl. 5 cm	M2	386,48
21819	Stř.a velkopł.úpr.asf.vr.1000-10 000 m2, tl. 5 cm	M2	345,08
21820	Střed.a velkopł.úpr.asf.vr.nad 10 00 m2, tl. 5 cm	M2	317,47
21821	Střed.a velkopł.úpr.as.vr+ -1cm	M2	62,12
21825	Diagnostický průzkum	KM	40 028,58
21830	Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 15 cm	M2	476,20
21831	Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 18 cm	M2	563,51
21832	Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 20 cm	M2	619,06
21833	Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 22 cm	M2	682,56
21844	Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 25 cm	M2	761,93

21845	Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 15 cm	M2	414,09
21846	Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 18 cm	M2	490,01
21847	Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 20 cm	M2	538,32
21848	Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 22 cm	M2	593,53
21849	Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 25 cm	M2	662,54
22323	Podsyp-štěrkopisky-tl.15cm	M2	231,37
22331	Podklad z kam.ob.asf.-tl.5 cm	M2	328,29
22342	Podkl.vrstva ze štěrku-tl.10cm	M2	186,12
22362	Spoj.postř.z asf.em.do0.8kg/m2	M2	27,29
22613	Fréz.ploch do hloubky 4 cm	M2	117,21
22615	Fréz.ploch do hloubky 6 cm	M2	156,33
22699	Řízení provozu a dozor	H	492,50
22712	Od.asf.kr.do10 cm-opr.výtluků	M2	304,93
22799	Řízení provozu a dozor	H	492,50
22811	Řez.živ.krytů voz.hl.do 5cm	BM	175,16
22812	Řez.živ.krytu voz.hl.5-10cm	BM	234,57
22817	Frézování spár a prasklin	BM	60,14
22831	Zalévání spár asfalt.zálivkou	BM	82,04
22899	Řízení provozu a dozor	H	492,50
22910	Nalož.na nák.aut.odvoz do 20km	T	508,13
22911	Ruční nakládání	T	617,61
22998	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71
	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	711,46
23120	Dlažba z kostek drobných	M2	2 017,03
23420	Rozebrání dlažby-kostky drobné	M2	461,28
23099	Řízení provozu a dozor	H	492,50
21913	Hutněná asf. Vrstva do 5 cm	m2	328,43
21933	Hutněná asf. Vrstva do 5 cm mod.asfalt	m2	407,27
21999	Řízení provozu a dozor	H	492,50
31110	Čištění SDZ mytím strojně	KS	50,79
31120	Čištění SDZ mytím ručně	KS	97,65
31230	Nátěr stojanu SDZ vč.očištění	KS	191,51
31335	Výměna SDZ na původ.stojanu	KS	367,42

	kulatá značka - typ B	KS	1 870,04
	trojúhelník - typ A	KS	1 737,22
	dodatková tabule - typ E2	KS	1 294,62
	směrová šipka 1ř. - typ IS 3a	KS	2 645,74
	směrová šipka 2ř. - typ IS 3b	KS	3 011,54
	místní tabule - typ IS 12	KS	2 181,26
	tabule - typ IP 14	KS	5 630,71
	tabule - typ IP 16	KS	5 630,71
31350	Narovnění stojanu SDZ	KS	228,74
31360	Vyrovnění SDZ	KS	228,74
31635	Zř.SDZ vč.stojanu,patky-jednot	KS	2 110,90
	kulatá značka - typ B	KS	1 870,04
	trojúhelník - typ A	KS	1 737,22
	dodatková tabule - typ E2	KS	1 294,62
	směrová šipka 1ř. - typ IS 3a	KS	2 645,74
	směrová šipka 2ř. - typ IS 3b	KS	3 011,54
	místní tabule - typ IS 12	KS	2 181,26
	tabule - typ IP 14	KS	5 630,71
	tabule - typ IP 16	KS	5 630,71
31810	Oprava stojanu SDZ s vým.patky	KS	1 118,00
31910	Likvidace SDZ	KS	367,42
32110	Mytí velkopl.značek strojně	M2	44,67
32230	Nátěr nosné konstr.velkopl. DZ	M2	238,66
32325	Vým.velkopl.DZ na pův.konstruk	M2	8 263,76
32525	Osaz.velk.DZ vč.nosné konstruk	M2	12 438,70
32580	Likv.velk.DZ vč.nosné konstruk	M2	773,95
36710	Vod.dopr.značky plošné-zřízení	M2	218,96
36712	Vod.dopr.zn.pl.s bal.-zřízení	M2	226,70
36720	Vod.dopr.značky plošné-obnova	M2	205,67
36722	Vod.d.značky ploš.s balot.obnov	M2	218,08
36740	Vodor.dop.značky ploš.z plastů	M2	656,72
36799	Řízení provozu a dozor	H	492,50
37710	VDZ-děl.čáry12 cm-zř. vč.předz	BM	17,95
37712	VDZ-děl.č.12cm+bal.-zř.vč.před	BM	19,42
37720	VDZ-dělicí čáry 12cm-obnova	BM	14,89
37722	VDZ-děl.čáry 12cm s bal.obnova	BM	18,39
37799	Řízení provozu	H	492,50
38710	VDZ-vod.pr.25 cm-zř.vč.předzn.	BM	31,24
38712	vod.pr.25cm s bal.-zř.vč.předz	BM	34,45
38720	VDZ-vodicí proužky 25cm-obnova	BM	26,72
38722	VDZ-vod.pr.25cm s balot.obnova	BM	33,72
38799	Řízení provozu	H	492,50
38910	Odstr.vod.dopr.značek frézován	M2	445,65

41110	Čištění svodidel mytím strojně	BM	8,03
41210	Nátěr sv.s očištěním-stříkáním	BM	175,89
41220	Nátěr sv.s očištěním - štětcem	BM	208,88
41310	Ocel.svodidla-zřízení souvisle	BM	1 712,25
41320	Ocel.svodidla-zřízení jednotl.	BM	1 766,84
41410	Ocel.svodidla-opravy,rovnání	BM	534,69
41420	Ocel.svod.opr.dod.nové svodnic	BM	1 330,24
41910	Ocelová svodidla - likvidace	BM	320,56
42210	Nátěr zábradlí včetně očištění	BM	129,04
42310	Osazení zábradlí včetně dodání	BM	1 594,89
42910	Zábradlí - likvidace	BM	476,89
44110	Nástavce na svodidla-čištění	KS	23,79
44310	Nástavce na svodidla-zřízení	KS	329,17
44410	Nástavce na sv.z PE-rovnání	KS	62,04
44510	Nástavce na sv.-vým.1 odrazky	KS	101,60
44910	Nástavce na svodidla-demontáž	KS	78,24
45110	Směr.sloupky - čištění strojně	KS	53,28
45120	Směr.sloupky - čištění ručně	KS	37,95
45310	Směrové sloupky-zřízení	KS	352,67
45321	Směr.sl.děl.-zř.s obeton.patky	KS	532,35
45330	Směr.sloupky - znovuosazení	KS	67,58
45410	Sm.sloupky - vyrovnání	KS	54,60
45510	Sm.sloupky-výměna 1 odrazky	KS	73,87
46210	Bílení stromu	KS	109,91
46720	Směr. tabule s el. zařízením	KS	687,96
	pronájem za sadu pěti tabulí	sada/den	281,43
	pronájem za sadu deseti tabulí	sada/den	531,63
46910	Odrážník 30 x 30-likvidace	KS	383,91
46920	Sm.sloupek 15x15-likvidace	KS	187,57
46998	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71
	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	711,46
48310	Dopravní zrcadlo - zřízení	KS	6 723,61
	kulaté zrcadlo o průměru 900 m	KS	14 854,54

	obdélníkové zrcadlo o rzměru	KS	19 545,48
48410	Dopr.zrcadlo-rovnání stojanu	KS	938,16
48510	Dopravní zrcadlo-výměna skla	KS	3 127,30
	zrcadlo o průměru 1200mm	KS	19 545,48
48910	Dopravní zrcadla - odstranění	KS	773,95
51110	Krajnice zpevněná-čištění stro	M2	1,75
51310	Kr.nezp.seřez.odhoz do příkopů	M2	3,36
51321	Kraj.nezp.seřez.s nalož.mater.	M2	30,21
51398	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71
	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	711,46
51710	Kraj.nezp.zř.šterkopisek tl.8c	M2	258,96
51720	Kraj.nezp.zř.šterkodř tl.8 cm	M2	248,00
51730	Svahování	M2	149,19
51799	Řízení provozu	H	492,50
52097	Čištění příkop.od odpadků ručn	H	446,38
52110	Čištěn.přík.stroj.-příkop.fréz	BM	14,16
52220	Hloub.přík.stroj.-do 0.5 m3/m	BM	62,91
52298	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71
	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	1 336,96
52299	Řízení provozu	H	492,50
53121	Rigoly-čišt.nánosu tl.10cm-ruč	BM	30,07
53122	Rigoly-čišt.nánosu tl.10cm-str	BM	33,28
53198	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71

	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	711,46
53710	Zřízení dlážděného rigolu	M2	1 454,17
55110	Propustek-pr.do 50cm-čištění	BM	289,32
55130	Propustek-pr.50-120cm-čištění	BM	336,17
55140	Propustek-pr.nad 120cm-čištění	BM	594,25
55198	Doprava a popl. za skládkování-m3 do 1 km	M3	93,71
	m3 do 2 km	M3	121,88
	m3 do 3km	M3	153,13
	m3 do 4km	M3	185,82
	m3do 5km	M3	217,06
	m3 do 6km	M3	246,69
	m3 do 7km	M3	278,08
	m3 do 8km	M3	310,78
	m3 do 9km	M3	346,40
	m3 do 10km	M3	371,79
	za každý další km	M3	23,43
	skládkovné	T	711,46
55610	Zemní práce - těžení	M3	242,31
55620	Zemní práce - přesun	M3	291,51
55630	Zemní práce - uložení	M3	156,33
56110	Silniční kanalizace - čištění	BM	187,57
58121	Vpustě silně zneč.-čištění ruč	KS	875,68
58122	Vpustě silně zneč.-čištění str	KS	1 032,02
58141	Rev.šachty silně zneč.-čiš.ruč	KS	805,32
58142	Rev.šachty silně zneč.-čiš.str	KS	1 060,20
59410	Silniční obruby-oprava	BM	336,17
59710	Silniční obruby - zřízení	BM	860,07
59910	Silniční obruby - rozebrání	BM	254,14
81010	Štěpkování	H	1 640,29
81020	Likvidace polomů	H	390,18
81030	Zpracování odpadového dřeva	H	390,18
81097	Odvoz štěpků,stromů,větvi,keřů	KM	164,22
81099	Řízení provozu	H	492,50

82110	Vysazov.včetně kůlu a chrániče	KS	289,32
82111	Vysazování stromů včetně kůlů a chrániče	KS	3 198,15
82210	Údržba - zalévání	KS	45,25
82310	Řez a průklest ze země	KS	257,93
82320	Řez a průklest ve výškách	KS	545,65
82397	Použití vysokozdvizné plošiny	H	1 172,74
82410	Ochr.pr.škůdcům-osaz.chráničů	KS	122,91
82420	Ochrana pr.škůdcům - postřiky	KS	60,87
82497	Ochr.pr.škůdcům-likvid.listí	H	383,03
82830	Likvidace pařezů-do pr.500 mm	KS	961,67
82840	Likvidace pařezů-nad pr.500mm	KS	1 954,56
82920	Kácení vč.odvětv.-do pr.300 mm	KS	773,95
82930	Kácení vč.odvětv.-pr.300-500mm	KS	1 548,03
82940	Kácení vč.odvětv.-pr.nad 500mm	KS	2 540,94
82999	Řízení provozu	H	492,50
83110	Vysazování keřů do jamek	M2	46,12
83210	Údržba keřů - zalévání	M2	15,61
83310	Keře - průklest	M2	49,19
83910	Keře - likvidace řezáním	M2	30,51
83911	Likvidace keřů strojně	M2	5,17
83920	Keře-likvidace vytrháváním	M2	53,13
84110	Vysazování trav.porostů	M2	27,29
84810	Kosení trav.porostů strojně	M2	1,23
84820	Kos.trav.por.stroj.pod svodidl	M2	2,34
84840	Kos.tr.por.ručně-kř.kolem přek	M2	6,13
84850	Ošetř.trav.por.chem.prostředky	M2	1,90
91520	Sčítání dopravy ve všední dny	H	372,95
91910	Letní pohotovost na pracovišti	H	336,17
91920	Letní pohotovost domácí	H	76,63

V Praze dne 1. 4. 2023

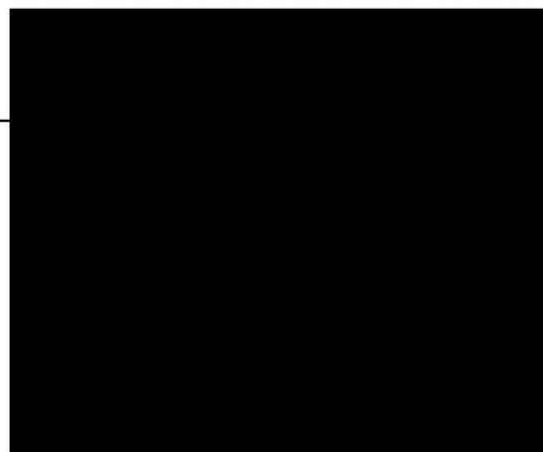
Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel:

AVE Kladno s. r. o.

Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA
ředitel organizace



Příloha č. 4 ke Smlouvě na zadání činnosti střediska Fialka

Oprávnění zástupci smluvních stran

1. Oprávnění zástupci objednatele při objednání jednotlivých činností díla, kontroly plnění díla a převzetí díla ve věcech technických jsou:

Funkce: technicko-provozní náměstek

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

2. Oprávnění zástupci objednatele ve věcech smluvních jsou:

Funkce: ředitel organizace

Příjmení a jméno: Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA

3. Oprávnění zástupci zhotovitele při řízení provádění díla, kontroly plnění a předávání díla ve věcech technických jsou:

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

4. Oprávnění zástupci zhotovitele ve věcech smluvních jsou:

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

Funkce: [redacted]

Příjmení a jméno: [redacted]

V Praze dne 1. 4. 2023

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel:

AVE Kladno s. r. o.

Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA
ředitel organizace