**Dodatek č. 22**

**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 21

*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. Janem Lichtnegerem, 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 Ing. Radkem Krumlem, jednatelem společnosti,

 panem Bc. Jakubem Karlem, jednatelem společnosti,

 paní Ing. Šárkou Bukovskou, jednatelkou společnosti

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. 22 ze dne 1. 4. 2022.

**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 2021 do 31. března 2022, 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. 22 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. 2022.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sepsán podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že nebyl uzavřen v tísni 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. 2022

 *Objednatel: Zhotovitel:*

Krajská správa a údržba silnic Středočeského AVE Kladno s. r. o.

kraje, příspěvková organizace IČ: 25085221

IČ: 00066001

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ing. Jan Lichtneger Ing. Radek Kruml

 ředitel organizace jednatel společnosti

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ing. Šárka Bukovská

*Rozdělovník:* jednatelka společnosti

1 x zhotovitel

1 x KSÚSSK - registr smluv

 - cestmistr CMS Fialka

 - vedoucí provozu oblasti Kladno

**Příloha č. 2****ke Smlouvě na zadání činnosti střediska Fialka**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   |   |   |   |
|  |  | **MJ** | **Cena za MJ bez DPH** |
| **NS** |  |  |  |
|   |   |   |   |
| 11110 | Posyp vozovek inert.materiálem | KM | 308,34 |
| 11210 | Posyp vozovek chem. materiálem | KM | 394,39 |
| 11211 | Posyp vozovek chem.mater.+pluh | KM | 553,11 |
| 11230 | Posyp vozovek chem.mat.zkrápěn | KM | 414,47 |
| 11231 | Posyp vozov.chem.mater.se zkrá | KM | 577,68 |
| 11320 | Posyp vozovek inert.mater.+plu | KM | 417,90 |
| 11810 | Kontrolní jízdy osob.automobil | KM | 12,19 |
| 11720 | Kontrolní jízdy sypačem | KM | 42,31 |
| 12110 | Odstraňování sněhu předs.radli | KM | 140,55 |
| 12120 | Odstr. sněhu traktor. Radlic s GPS | H | 926,75 |
| 12210 | Odstraňování sněhu frézami | H | 2 796,58 |
| 12310 | Odstraňování sněhu šíp.pluhy | KM | 232,34 |
| 13410 | Dispečerská služba | H | 494,78 |
| 13420 | Pohotovost prac.na pracovišti | H | 222,30 |
| 13430 | Pohotovost pracovníků domácí | H | 124,77 |
|   | Pohotovost radliček | H | 12,84 |
| 16110 | Organizační příprava | H | 566,49 |
| 16210 | Zásněžky, postavení,stažení zásněžek | M | 65,25 |
|   | Dodávka nových zásněžek | KS | 1 025,41 |
| 16310 | Sněhové tyče a značky-postavení,stažení | KS | 200,78 |
|   | Dodávka nových sněhových tyčí | KS | 473,26 |
| 16410 | Činnosti jinde nezahrnuté (uj.vrstvy p) | H | 1 649,26 |
| 17110 | Úklid po zimě-samozběr | KM | 4 804,38 |
|   | Úklid po zimě-traktorovým zametačem | KM | 3 083,41 |
| 20110 | Čišt - strojně traktor.zametač | M2 | 1,37 |
| 20111 | Čiš-metením strojně samosběrem | M2 | 1,59 |
| 20121 | Čišt. -splachováním strojně | M2 | 1,32 |
| 20140 | Čiš.-odkopem-vrstva 5cm-ručně | M2 | 7,38 |
| 20150 | Čišštění vozovek od nánosů -strojně | M2 | 24,31 |
| 20197 | Neodkladné zásahy-dopravn. os. aut. | KM | 11,33 |
|   | Dopravné technologickým vozidlem  | KM | 25,67 |
|   | Dopravné nákl. vozidlem | KM | 43,02 |
|   | Pronájem SDZ | ks/den | 49,91 |
|   | Práce při výkonu | H | 222,30 |
| 20198 | Doprava a popl.za skládkování do 1 km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   | za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 20297 | Zabezpěč. pracoviště (světel.šipka,souprava,kužely) | H | 609,51 |
| 21110 | Letní pohoz (0.5 - 1 kg / m2) | M2 | 2,44 |
| 21310 | Kal.zákryt "Slurry seal" 4mm | M2 | 41,16 |
| 21320 | Kal.zákryt "Slurry seal" 6 mm | M2 | 48,62 |
| 21425 | Nátěr ze sil.asfaltu 1.50 kg/ | M2 | 48,62 |
| 21445 | Nátěr z asf.emulze 1.60 kg/m2 | M2 | 51,92 |
| 21455 | Nátěr z mod.emulze 1.60 kg/m2 | M2 | 53,21 |
| 21499 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 21511 | Vysprávky výtluků asf. em. a kamenivem | T | 4 266,58 |
| 21512 | Vysprávky výtluků asf.em.kamen.do upravených výtluků | T | 5 607,51 |
| 21518 | Vyspr.výtl.s použ. Turbomechanismů | T | 4 904,77 |
| 21599 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 21711 | Vyspr. výtluků asf.směsí za horka do upravených výtluků | T | 6 381,94 |
| 21712 | Vyspr. výtluků asf.směsí za horka  | T | 4 732,67 |
| 21713 | Vspr.výtluků asf.směsí za studena | T | 16 915,72 |
| 21799 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 21810 | Hutněné asfalt.vrstvy-velkopl. | T | 3 195,70 |
| 21811 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vrs.20 -100 m 2, tl. 4cm | M2 | 510,09 |
| 21812 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vr.100- 500 m2, tl.4 cm | M2 | 387,17 |
| 21813 | Střed.a velkop.úpr.asf.vr.500-1000 m2, tl.4 cm | M2 | 288,85 |
| 21814 | Stř.a velkop.úpr.asf.vr.1000-10 000 m2, tl.4 cm | M2 | 251,97 |
| 21815 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vr.nad 10 00 m2, tl. 4 cm | M2 | 227,38 |
| 21816 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vrs.20 -100 m 2, tl. 5cm | M2 | 565,39 |
| 21817 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vr.100- 500 m2, tl. 5 cm | M2 | 442,48 |
| 21818 | Střed.a velkop.úpr.asf.vr.500-1000 m2, tl. 5 cm | M2 | 344,15 |
| 21819 | Stř.a velkop.úpr.asf.vr.1000-10 000 m2, tl. 5 cm | M2 | 307,28 |
| 21820 | Střed.a velkopl.úpr.asf.vr.nad 10 00 m2, tl. 5 cm | M2 | 282,69 |
| 21821 | Střed.a velkop.úp.as.vr+ -1cm | M2 | 55,31 |
| 21825 | Diagnostický průzkum | KM | 35 644,33 |
| 21830 | Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 15 cm | M2 | 424,05 |
| 21831 | Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 18 cm | M2 | 501,79 |
| 21832 | Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 20 cm | M2 | 551,26 |
| 21833 | Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 22 cm | M2 | 607,80 |
| 21844 | Sanace konstr.vrst.od 500 do 30000m2 - 25 cm | M2 | 678,48 |
| 21845 | Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 15 cm | M2 | 368,73 |
| 21846 | Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 18 cm | M2 | 436,34 |
| 21847 | Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 20 cm | M2 | 479,36 |
| 21848 | Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 22 cm | M2 | 528,52 |
| 21849 | Sanace konstr.vrstev nad 3000m2 - 25 cm | M2 | 589,97 |
| 22323 | Podsypná vrstva ze štěrkopísku-tl.15cm | M2 | 212,26 |
| 22331 | Podklad z kam.ob.asf.-tl.5 cm | M2 | 301,17 |
| 22342 | Podkl.vrstva ze štěrku-tl.10cm | M2 | 170,66 |
| 22362 | Spoj.postř.z asf.em.do0.8kg/m2 | M2 | 25,10 |
| 22613 | Fréz.ploch do hloubky 4 cm | M2 | 107,57 |
| 22615 | Fréz.ploch do hloubky 6 cm | M2 | 143,41 |
| 22699 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 22712 | Od.asf.kr.do10 cm-opr.výtluků | M2 | 279,66 |
| 22799 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 22811 | Řez.asf..krytu voz.hl.do 5cm | BM | 160,63 |
| 22812 | Řez.živ.krytu voz.hl.5-10cm | BM | 215,12 |
| 22817 | Frézování spár a prasklin | BM | 55,21 |
| 22831 | Zalévání spár asfalt.zálivkou | BM | 75,29 |
| 22899 | Řízení provozo a dozor | H | 451,76 |
| 22910 | Nalož.na nák.aut.odvoz do 20km | T | 466,10 |
| 22911 | Ruční nakládání | T | 566,49 |
| 22998 | Doprava a popl. za skládkování- do 1 km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 23120 | Dlažba z kostek drobných | M2 | 1 850,04 |
| 23420 | Rozebraní dlažby-kostky drobné | M2 | 423,07 |
| 23099 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 31110 | Čištění SDZ mytím strojně | KS | 46,61 |
| 31120 | Čištění SDZ mytím ručně | KS | 89,63 |
| 31210 | Nátěr rubu SDZ vč.stojanu | KS | 237,78 |
| 31220 | Nátěr rubu SDZ vč.očištění | KS | 179,27 |
| 31230 | Nátěr stojanu SDZ vč.očištění | KS | 175,68 |
| 31335 | Výměna SDZ na původ.stojanu | KS | 337,03 |
|   | kulatá značka - typ B | KS | 1 715,23 |
|   | trojúhelhník - typ A | KS | 1 593,34 |
|   | dodatková tabule - typ E2 | KS | 1 187,47 |
|   | směrová šipka 1ř. - typ IS 3a | KS | 2 426,57 |
|   | směrová šipka 2ř. - typ IS 3b | KS | 2 762,16 |
|   | místní tabule - typ IS 12 | KS | 2 000,63 |
|   | tabule - typ IP 14 | KS | 5 164,35 |
|   | tabule - typ IP 16 | KS | 5 164,35 |
| 31350 | Narovnání stojanu SDZ | KS | 209,82 |
| 31360 | Vyrovnání SDZ | KS | 209,82 |
| 31635 | Zř.SDZ vč.stojanu,patky-jednot | KS | 1 936,09 |
|   | kulatá značka - typ B | KS | 1 715,23 |
|   | trojúhelník - typ A | KS | 1 593,34 |
|   | dodatková tabule - typ E2 | KS | 1 187,47 |
|   | směrová šipka 1ř. - typ IS 3a | KS | 2 426,57 |
|   | směrová šipka 2ř. - typ IS 3b | KS | 2 762,16 |
|   | místní tabule - typ IS 12 | KS | 2 000,63 |
|   | tabule - typ IP 14 | KS | 5 164,35 |
|   | tabule - typ IP 16 | KS | 5 164,35 |
| 31810 | Oprava stojanu SDZ s vým.patky | KS | 1 025,41 |
| 31910 | Likvidace SDZ | KS | 337,03 |
| 32110 | Mytí velkopl.značek strojně | M2 | 41,02 |
| 32220 | Nátěr rubu velkoplošné značky | M2 | 208,24 |
| 32230 | Nátěr nosné konstr.velkopl. DZ | M2 | 218,85 |
| 32325 | Vým.velkopl.DZ na pův.konstruk | M2 | 7 579,45 |
| 32525 | Osaz.velk.DZ vč.nosné konstruk | M2 | 11 408,62 |
| 32580 | Likv.velk.DZ vč.nosné konstruk | M2 | 709,90 |
| 36710 | Vod.dopr.značky plošné-zřízení | M2 | 200,78 |
| 36712 | Vod.dopr.zn.pl.s bal.-zřízení | M2 | 207,95 |
| 36720 | Vod.dopr.značky plošné-obnova | M2 | 188,59 |
| 36722 | Vod.d.značky ploš.s balot.obnv | M2 | 200,06 |
| 36740 | Vodor.dop.značky ploš.z plastů | M2 | 602,34 |
| 36799 | Řízení provozu a dozor | H | 451,76 |
| 37710 | VDZ-děl.čáry12 cm-zř. vč.předz | BM | 16,50 |
| 37712 | VDZ-děl.č.12cm+bal.-zř.vč.před | BM | 17,78 |
| 37720 | VDZ-dělící čáry 12cm-obnova | BM | 13,62 |
| 37722 | VDZ-děl.čáry 12cm s bal.obnova | BM | 16,92 |
| 37799 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 38710 | VDZ-vod.pr.25 cm-zř.vč.předzn. | BM | 28,68 |
| 38712 | VDZ-vod.pr.25cm s bal.-zř.vč.předz | BM | 31,55 |
| 38720 | VDZ-vodící proužky 25cm-obnova | BM | 24,52 |
| 38722 | VDZ-vod.pr.25cm s balot.obnova | BM | 30,98 |
| 38799 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 38910 | Odstr.vod.dopr.značek frézován | M2 | 408,73 |
| 41110 | Čištění svodidel mytím strojně | BM | 7,38 |
| 41210 | Nátěr sv.s očištěním-stříkáním | BM | 161,34 |
| 41220 | Nátěr sv.s očištěním - štětcem | BM | 191,60 |
| 41310 | Ocel.svodidla-zřízení souvisle | BM | 1 570,38 |
| 41320 | Ocel.svodidla-zřízení jednotl. | BM | 1 620,58 |
| 41410 | Ocel.svodidla-opravy,rovnání | BM | 490,48 |
| 41420 | Ocel.svod.opr.dod.nové svodnic | BM | 1 220,10 |
| 41910 | Ocelová svodidla - likvidace | BM | 294,00 |
| 42210 | Nátěr zábradlí včetně očištění | BM | 118,31 |
| 42310 | Osazení zábradlí včetně dodání | BM | 1 462,83 |
| 42910 | Zábradlí - likvidace | BM | 437,42 |
| 44110 | Nástavce na svodidla-čištění | KS | 21,80 |
| 44310 | Nástavce na svodidla-zřízení | KS | 301,89 |
| 44410 | Nástavce na sv.z PE-rovnání | KS | 56,94 |
| 44510 | Nástavce na sv.-vým.1 odrazky | KS | 93,22 |
| 44910 | Nástavce na svodidla-demontáž | KS | 71,71 |
| 45110 | Směr.sloupky - čištění strojně | KS | 48,90 |
| 45120 | Směr.sloupky - čištění ručně | KS | 34,85 |
| 45310 | Směrové sloupky-zřízení | KS | 323,40 |
| 45321 | Směr.sl.děl.-zř.s obeton.patky | KS | 488,32 |
| 45330 | Směr.sloupky - znovuosazení | KS | 61,95 |
| 45410 | Sm.sloupky - vyrovnání | KS | 50,12 |
| 45510 | Sm.sloupky-výměna 1 odrazky | KS | 67,69 |
| 46210 | Bílení stromu | KS | 100,82 |
| 46720 | Směr. tabule s el. zařízením | KS | 631,02 |
|   | pronájem za sadu pěti tabulí | sada/den | 258,14 |
|   | pronájem za sadu deseti tabulí | sada/den | 487,61 |
| 46910 | Odrazník 30 x 30-likvidace | KS | 352,09 |
| 46920 | Sm.sloupek 15x15-likvidace | KS | 172,10 |
| 46998 | Doprava a popl. za skládkování- do 1 km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 48310 | Dopravní zrcadlo - zřízení | KS | 6 166,82 |
|   | kulaté zrcadlo o průmeru 900 m | KS | 13 624,37 |
|   | obdélníkové zrcadlo o rozměru | KS | 17 926,79 |
| 48410 | Dopr.zrcadlo-rovnání stojanu | KS | 860,49 |
| 48510 | Dopravní zrcadlo-výměna skla | KS | 2 868,29 |
|   | výměna skla o průměru 1200 mm | KS | 7 170,71 |
| 48910 | Dopravní zrcadla - odstranění | KS | 709,90 |
| 51110 | Krajnice zpevněná-čištění stro | M2 | 1,58 |
| 51310 | Kr.nezp.seřez.odhoz do příkopů | M2 | 3,22 |
| 51321 | Kraj.nezp.seřez.s nalož.mater. | M2 | 28,82 |
| 51398 | Doprava a popl.za skládkování- do 1 km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 51710 | Kraj.nezp.zř.štěrkopísek tl.8c | M2 | 237,50 |
| 51720 | Kraj.nezp.zř.štěrkodrť tl.8 cm | M2 | 227,46 |
| 51730 | Svahování | M2 | 136,81 |
| 51799 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 52097 | Čištění příkop.od odpadků ručn | H | 409,45 |
| 52110 | Čištěn.přík.stroj.-příkop.fréz | BM | 13,06 |
| 52220 | Hloub.přík.stroj.-do 0.5 m3/m | BM | 57,65 |
| 52298 | Doprava a poplatek za skladová- do 1 km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 1 226,19 |
| 52299 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 53121 | Rigoly-čišt.nánosu tl.10cm-ruč | BM | 27,54 |
| 53122 | Rigoly-čišt.nánosu tl.10cm-str | BM | 30,54 |
| 53198 | Doprava a popl. za skladování-do 1 km | T | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 53710 | Zřízení dlážděného rigolu | M2 | 1 333,76 |
| 55110 | Propustek-pr.do 50cm-čištění | BM | 265,32 |
| 55130 | Propustek-pr.50-120cm-čištění | BM | 308,34 |
| 55140 | Propustek-pr.nad 120cm-čištění | BM | 544,97 |
| 55198 | Doprava a popl. za skladování-do 1km | M3 | 86,05 |
|   | do 2 km | M3 | 111,87 |
|   | do 3 km | M3 | 140,55 |
|   | do 4 km | M3 | 170,66 |
|   | do 5 km | M3 | 199,34 |
|   | do 6 km | M3 | 226,60 |
|   | do 7 km | M3 | 255,28 |
|   | do 8 km  | M3 | 285,39 |
|   | do 9 km | M3 | 314,07 |
|   | do 10 km | M3 | 341,33 |
|   |  za každý další km | M3 | 21,52 |
|   | skládkovné | T | 652,54 |
| 55610 | Zemní práce - těžení | M3 | 222,30 |
| 55620 | Zemní práce - přesun | M3 | 267,32 |
| 55630 | Zemní práce - uložení | M3 | 143,41 |
| 56110 | Silniční kanalizace - čištění | BM | 172,10 |
| 58121 | Vpustě silně zneč.-čištění ruč | KS | 803,13 |
| 58122 | Vpustě silně zneč.-čištění str | KS | 946,54 |
| 58141 | Rev.šachty silně zneč.-čiš.ruč | KS | 738,58 |
| 58142 | Rev.šachty silně zneč.-čiš.str | KS | 972,35 |
| 59410 | Silniční obruby-oprava | BM | 308,34 |
| 59710 | Silniční obruby - zřízení | BM | 788,77 |
| 59910 | Silniční obruby - rozebrání | BM | 233,04 |
| 81010 | Štěpkování | H | 1 504,41 |
| 81020 | Likvidace polomů | H | 357,82 |
| 81030 | Zpracování odpadového dřeva | H | 357,82 |
| 81097 | Odvoz štěpků,stromů,větví,keřů | KM | 150,59 |
| 81099 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 82110 | Vysazov.včetně kůlu a chrániče | KS | 265,32 |
| 82111 | Vysazování stromů včetně kůlů | KS | 2 847,86 |
| 82210 | Údržba - zalévání | KS | 41,45 |
| 82310 | Řez a průklest ze země | KS | 236,64 |
| 82320 | Řez a průklest ve výškách | KS | 500,52 |
| 82397 | Použití vysokozdvižné plošiny | H | 1 075,61 |
| 82410 | Ochr.pr.škůdcům-osaz.chráničů | KS | 112,73 |
| 82420 | Ochrana pr.škůdcům - postřiky | KS | 55,79 |
| 82497 | Ochr.pr.škůdcům-likvid.listí | H | 351,37 |
| 82830 | Likvidace pařezů-do pr.500 mm | KS | 882,00 |
| 82840 | Likvidace pařezů-nad pr.500mm | KS | 1 792,68 |
| 82920 | Kácení vč.odvětv.-do pr.300 mm | KS | 709,90 |
| 82930 | Kácení vč.odvětv.-pr.300-500mm | KS | 1 419,80 |
| 82940 | Kácení vč.odvětv.-pr.nad 500mm | KS | 2 330,48 |
| 82999 | Řízení provozu | H | 451,76 |
| 83110 | Vysazování keřů do jamek | M2 | 42,31 |
| 83210 | Údržba keřů - zalévání | M2 | 14,34 |
| 83310 | Keře - průklest | M2 | 45,18 |
| 83910 | Keře - likvidace řezáním | M2 | 27,96 |
| 83911 | Likvidace keřů strojně | M2 | 4,61 |
| 83920 | Keře-likvidace vytrháváním | M2 | 48,76 |
| 84110 | Vysazování trav.porostů | M2 | 25,10 |
| 84810 | Kosení trav.porostů strojně | M2 | 1,13 |
| 84820 | Kos.trav.por.stroj.pod svodidl | M2 | 2,12 |
| 84840 | Kos.tr.por.ručně-kř.kolem přek | M2 | 5,66 |
| 84850 | Ošetř.trav.por.chem.prostředky | M2 | 1,72 |
| 91520 | Sčítání dopravy ve všední dny | H | 342,05 |
| 91910 | Letní pohotovost na pracovišti | H | 308,34 |
| 91920 | Letní pohotovost domácí | H | 70,27 |

V Praze dne 1. 4. 2022

*Objednatel: Zhotovitel:*

Krajská správa a údržba silnic AVE Kladno s. r. o.

Středočeského kraje, příspěvková organizace

 Ing. Jan Lichtneger Ing. Radek Kruml

 ředitel organizace jednatel společnosti

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ing. Šárka Bukovská

 jednatelka společnosti

**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:*  Mgr. Petr Schenk

 *Funkce:* vedoucí oblasti Kladno *Příjmení a jméno:*  Motal Karel

 *Funkce:* Zástupce vedoucího oblasti Kladno *Příjmení a jméno:* Taraba Bohumil

*Funkce:* provozní cestmistr *Příjmení a jméno:* Radek Vlasatý

*Funkce:* vedoucí mostních techniků *Příjmení a jméno:* Dostál Miroslav

*Funkce:* mostní technik *Příjmení a jméno:* Bc. Šťastný Michal

1. **Oprávnění zástupci objednatele ve věcech smluvních jsou:**

*Funkce:* ředitel organizace *Příjmení a jméno:* Ing. Jan Lichtneger

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

*Funkce:* vedoucí střediska *Příjmení a jméno:* xxxxxxxxxx

*Funkce:* mistr *Příjmení a jméno:* xxxxxxxxxx

1. **Oprávnění zástupci zhotovitele ve věcech smluvních jsou:**

*Funkce:* jednatel společnosti *Příjmení a jméno:* Ing. Kruml Radek

*Funkce:* jednatel společnosti *Příjmení a jméno:* Bc. Jakub Karel

*Funkce:* jednatelka společnosti *Příjmení a jméno:* Ing. Bukovská Šárka

V Praze dne 1. 4. 2022

*Objednatel: Zhotovitel:*

Krajská správa a údržba silnic AVE Kladno s. r. o.

Středočeského kraje, příspěvková organizace

 Ing. Jan Lichtneger Ing. Radek Kruml

 ředitel organizace jednatel společnosti

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Ing. Šárka Bukovská

 jednatelka společnosti