



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

číslo objednatele: S-10224/DOP/2016

číslo zhotovitele: 04 – 15 – 16

„II/115 a III/11517 Řevnice průtah, I. etapa“

Smluvní strany

Objednatel

Středočeský kraj

se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupený: Ing. Milošem Peterou, hejtmánem Středočeského kraje

Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána

pro oblast investic a veřejných zakázek

IČO: 70891095 DIČ: CZ70891095

Bankovní spojení: PPF banka, a.s., číslo účtu: 4440009090/6000

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel

ČNES dopravní stavby, a.s.

se sídlem Kladno, Kročehlavy, Milady Horákové 2764, PSČ 272 01

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložka 4964

zastoupený: Petrem Horákem, na základě plné moci

IČO: 47781734 DIČ: CZ47781734

Bankovní spojení: UniCredit Bank, a.s.; číslo účtu : 2106840015/2700

dále jen „zhotovitel“

uzavírají na základě vzájemném souladu tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo
ze dne 30. 6. 2016, dále jen „Dodatek“



Smluvní strany dne 30. 6. 2016 uzavřely smlouvu o dílo (číslo smlouvy objednatele S-10224/DOP/2016), jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo „II/115 a III/11517 Řevnice průtah, I. etapa“ a to v termínu do 6 týdnů ode dne doručení výzvy (do 16. 9. 2016). Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění předmětu Smlouvy o dílo spočívajícího ve změně technického řešení (úpravy konstrukčních vrstev) předmětu Smlouvy o dílo se smluvní strany rozhodly uzavřít tento Dodatek. Uzavření Dodatku reflektuje zejména snahu objednatele o co nejefektivnější vynakládání veřejných prostředků a je rovněž v souladu se závaznými ustanoveními zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

ČLÁNEK 1

Předmět

Na základě vzájemné dohody se upravuje původní celková cena za dílo dle SOD:

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Cena za dílo bez DPH (dle SoD) | 5.288.741,16 Kč |
| DPH v platném znění - | 1.110.635,64 Kč |
| Celková cena vč. DPH - | 6.399.376,80 Kč |

Snižuje o částku méněprací dle ZBV č.1:

| | |
|--|---------------|
| Cena méněprací dle ZBV č.1 bez DPH - | 555.235,49 Kč |
| DPH v platném znění - | 116.599,45 Kč |
| Celková cena méněprací dle ZBV č.1 vč. DPH - | 671.834,94 Kč |

Navyšuje o částku dodatečných prací dle ZBV č.1:

| | |
|--|---------------|
| Cena dodatečných prací dle ZBV č.1 bez DPH - | 323.628,03 Kč |
| DPH v platném znění - | 67.961,89 Kč |
| Celková cena dodatečných prací dle ZBV č.1 vč. DPH - | 391.589,92 Kč |

Celková cena díla vč. ZBV č.1 dle tohoto dodatku činí tedy částku:

| | |
|---|------------------------|
| Cena za dílo bez DPH (včetně ZBV č. 1) - | 5.057.133,70 Kč |
| DPH v platném znění - | 1.061.998,08 Kč |
| Celková cena vč. DPH - | 6.119.131,78 Kč |



ČLÁNEK 2

Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 smlouvy S-10224/DOP/2016 je vyhotoven v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 stejnopisy a zhotovitel 2 stejnopisy.
2. Veškerá další ustanovení Smlouvy o dílo č. S-10224/DOP/2016 ze dne 30.6.2016, zůstávají v platnosti beze změn.
3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, jeho obsahu porozuměly a s ním souhlasí a na důkaz svobodné, pravé a vážné vůle připojují svoje podpisy.
4. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. S-10224/DOP/2016 byl schválen Radou kraje usnesením č. 020-31/2016 ze dne 12.9.2016. Tento právní úkon splňuje všechny podmínky stanovené zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku tvoří následující přílohy:
 - a) Příloha č.1 – ZBV1
 - b) Příloha č.2 – Plná moc Petra Horáka, obchodního ředitele

V Praze dne : - 7 -11- 2016

OBJEDNATEL

Středočeský kraj
Ing. Miloš Petera,
hejtman Středočeského kraje

V Kladně dne : 3. 10. 2016

ZHOTOVITEL

ČNES dopravní stavby, a.s.
Petr Horák, obchodní ředitel
na základě plné moci

Změnový list č.1 - rekapitulace

Přehled změn k oceněnému výkazu výměr

| Projekt č. | Číslo a název objektu | Název projektu: | | „II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa“ | |
|---|---|-----------------------------|-----------|---|-----------------------|
| | | celk. cena ve smlouvě (DZS) | Kč | celk. cena po změně (RDS) | Kč |
| Původní položky | | | | | |
| SO 101 | SO 101 Rekonstrukce silnice II/115 – ul.Pražská | 1 652 427,53 | Kč | 1 098 972,14 | Kč |
| | | | | | -553 455,38 Kč |
| Nové položky | | | | | |
| SO 101 | SO 101 Rekonstrukce silnice II/115 – ul.Pražská | 0,00 | Kč | 321 847,92 | Kč |
| | | | | | 321 847,92 Kč |
| Rozdíl oproti SoD celkem bez DPH Kč: | | 1 652 427,53 | Kč | 1 420 820,07 | Kč |
| | | | | | -231 607,46 Kč |

| Jméno | Podpis | Datum |
|--|--------|-------|
| Zhotovitel/dodavatel ČNES dopravní stavby a.s. Vít Zápotočný | | |
| Inženýr stavby/TDI PRAGOPROJEKT a.s. | | |
| Zadavatel/objednatel Středočeský kraj | | |

Změnový list - část 1

Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

| Projekt č. | II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa | | | |
|---|--|---|--|---|
| Číslo a název objektu: | SO 101 Rekonstrukce silnice II/115 – ulice Pražská | | | |
| Pro obsáhlost a přehlednost změny je v části 1 Změnového listu přistoupeno k specifikacím a zdůvodněním změn jednotlivých dílů změny. Tyto tvoří konsolidované části stavby a jsou v této části řádně a odborně specifikovány a zdůvodněny. | | | | |
| poř. č. položky / z. dílů | kód položky / dílů | popis položky / dílu | specifikace změny | zdůvodnění změny |
| SO101 Pol.4 | 113107170 | Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl.100 mm | Předmětem změny je ponížení množství položky odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl.100 mm u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 179,325 m2 (viz ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.23 | 567522123 | Recyklace podkladu za studena na místě SROSM – promísení s pojivem, kamenivem tl.180mm do 300m2 | Předmětem změny je ponížení množství položky recyklace podkladu za studena na místě SROSM – promísení s pojivem, kamenivem tl.180mm do 300m2 u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 621,92 m2 (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. |
| SO101 Pol.24 | 111625520 | Asfaltová směs použitelná za studeny - studený asfalt (bal.25kg) | Předmětem změny je ponížení množství položky asfaltová směs použitelná za studeny – studený asfalt (bal.25kg) u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 10.398,597 kg (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. |
| SO101 Pol.25 | 585211130 | Cement portlandský CEM1 52,5 R bal.25 kg | Předmětem změny je ponížení množství položky cement portlandský CEM1 52,5 R bal.25 kg u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 11,697 t (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. |
| SO101 Pol.26 | 567531121 | Recyklace za studena na místě SROSM - rozpojení a reprofilace tl.250mm plochy do 3000m2 u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 621,92 m2 (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Předmětem změny je ponížení množství položky recyklace za studena na místě SROSM – rozpojení a reprofilace tl.250mm plochy do 3000m2 u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 621,92 m2 (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. |
| SO101 Pol.30 | 573111111 | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 | Předmětem změny je navýšení množství položky postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 u objektu SO 101. Dochází k celkovému navýšení o 93,69 m2 (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. V takových místech bude nutné provést úpravu konstrukčních vrstev jiným nežli navrženým způsobem. |
| SO101 Pol.42 | 567531121 | Osazení silničního obrubníku betonového stajatého s boční operou do lože z betonu prostého | Předmětem změny je ponížení množství položky osazení silničního obrubníku betonového stajatého s boční operou do lože z betonu prostého u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 1 m (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.43 | 592174910 | Obrubník betonový silniční | Předmětem změny je ponížení množství položky obrubník betonový silniční u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 1 m (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.44 | 916921112 | Monolitické příkopy, krajníky nebo obrubníky pl do 0,15m2 v přírnce nebo oblouku r přes 20m u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 246,1 m (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Předmětem změny je ponížení množství položky monolitické příkopy, krajníky nebo obrubníky pl do 0,15m2 v přírnce nebo oblouku r přes 20m u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 246,1 m (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.45 | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | Předmětem změny je ponížení množství položky lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 34,454 m (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.52 | 997221561 | Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km | Předmětem změny je ponížení množství položky vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 40,404 t (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.53 | 997221569 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů | Předmětem změny je ponížení množství položky příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 767,676 t (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 Pol.54 | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně) | Předmětem změny je ponížení množství položky poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně) u objektu SO 101. Dochází k celkovému ponížení o 40,404t (viz. ZL č 1) z celkového množství ve smlouvě. | Realizaci akce II/115 a III/11517 Řevnice, průtah, I.etapa předcházelo řešení havarijního stavu odvodnění komunikace správcem komunikace. Z tohoto důvodu nelze provést předmětné práce v původním rozsahu. |
| SO101 DOD | 919721202 | Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu s geotextilií | Předmětem změny je navýšení množství nové položky geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu s geotextilií u objektu SO 101. Tato položka je zcela nová a vzhledem k navýšení konstrukčních vrstev se navýšuje celkové množství oproti smlouvě o 741,22 m2. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. V takových místech bude nutné provést úpravu konstrukčních vrstev jiným nežli navrženým způsobem. |
| SO101 DOD | 567132111 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I), tl.160 mm | Předmětem změny je navýšení množství nové položky podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I), tl.160 mm u objektu SO 101. Tato položka je zcela nová a vzhledem k navýšení množství o asfaltový beton ACP 22 se navýšuje celkové množství oproti smlouvě o 93,69 m2 (Tato položka souvisí s položkou stávají č 30 – 573111111 a s položkou novou 565155111). | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. V takových místech bude nutné provést úpravu konstrukčních vrstev jiným nežli navrženým způsobem. |
| SO101 DOD | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenivo OKS) tl.70mm š do 3m | Předmětem změny je navýšení množství nové položky asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenivo OKS) tl.70mm š do 3m u objektu SO 101. Tato položka je zcela nová a vzhledem k navýšení množství o odvodnění se navýšuje celkové množství oproti smlouvě o 93,69 m2 (Tato položka souvisí s položkou stávají č 30 – 573111111 a s položkou novou 567132111). | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. V takových místech bude nutné provést úpravu konstrukčních vrstev jiným nežli navrženým způsobem. |
| SO101 DOD | 565135111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenivo OKS) tl.50mm š do 3m | Předmětem změny je navýšení množství nové položky asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenivo OKS) tl.50mm š do 3m u objektu SO 101. Tato položka je zcela nová a vzhledem k navýšení množství o odvodnění se navýšuje celkové množství oproti smlouvě o 75,993m2. | Vzhledem k předem objektivně nepředvídatelné potřebě aktualizace technického řešení provádění díla bylo nutné přistoupit na změnu technického řešení. Konkrétně byly po odřezování asfaltového krytu v části stavby zastíženy stávající konstrukce, které znemožňují provést v plném rozsahu opravu metodou recyklace za studena. V takových místech bude nutné provést úpravu konstrukčních vrstev jiným nežli navrženým způsobem. |

Změnový list č. 1 - část 2

Stavba: II/115 a III/11517 řevnice, přitah, letapa

Objekt: SO.101 Rekonstrukce silnice II/115 - ulice Pražská

Místo: Řevnice

Zadavatel:

Uchazeč:

ČNES dopravní stavby a.s., Mlády Horákové 2764, 272 01 Kladno

Datum:

Projektant: PRAGOPROJEKT a.s.

| Ř.č. | KČN | Kód | Popis | MJ | Množství ve změně | Množství ve smlouvě | J.cena [CZK] | Cena celkem ve změně | Cena celkem ve smlouvě | Rozdíl celkové ceny | Cenová soustava | |
|---|-----|-----------|--|----|-------------------|---------------------|--------------|----------------------|------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| SO 101 Rekonstrukce silnice II/115 - ulice Pražská | | | | | | | | | | | | |
| 4 | K | 113107170 | Odstřazení podkladu pl přes 50m2 do 200m2 z betonu prostého tl.100 mm | m2 | 212,250 | 32,925 | -179,325 | 126,00 | 1 652 427,53 | 1 098 972,14 | -553 455,38 | |
| 23 | K | 567321213 | Recyklační podklad za studena na místě SROSM - promísení s pojivem, kamenným tl.180mm do 300m2 | m2 | 2 688,500 | 2 066,580 | -621,920 | 149,00 | 400 586,50 | 4 148,55 | -22 594,95 | |
| 24 | M | 111625520 | Asfaltová směs použitelná za studeny - studeny od(ot bol 25kg) | kg | 44 957,097 | 34 558,500 | -10 398,597 | 7,20 | 323 691,10 | 248 821,20 | -74 869,90 | |
| 25 | M | 58521130 | Cement portlandský CEM II 52,5 R bol 25 kg | t | 50,571 | 36,874 | -11,697 | 3 300,00 | 166 884,30 | 128 264,20 | -38 620,10 | |
| 26 | K | 567331121 | Recyklače za studena na místě SROSM - rozpojení a reprofilace tl.250mm plochy do 3000m2 | m2 | 2 648,500 | 2 066,580 | -621,920 | 94,50 | 264 817,25 | 203 558,13 | -61 259,12 | |
| 30 | K | 573111111 | Postřik zvlhčicí spojovací z arfatu v množství do 0,70 kg/m2 | m2 | 2 618,000 | 2 711,690 | 93,690 | 19,00 | 49 742,00 | 51 522,11 | 1 780,11 | |
| 42 | K | 916131213 | Oaxzení silničního obrubníku betonového stajatek s boční opěrnou do lože z betonu prostého | m | 290,000 | 289,000 | -1,000 | 216,00 | 62 640,00 | 62 424,00 | -216,00 | |
| 43 | M | 992124910 | Obrubník betonový sláčen | m | 290,000 | 289,000 | -1,000 | 129,00 | 37 410,00 | 37 281,00 | -129,00 | |
| 44 | K | 916921112 | Monolitické příkopky, krajníky nebo obrubníky pl. do 0,15m2 v prímce nebo oblouku r přes 20m | m | 290,000 | 43,900 | -246,100 | 649,00 | 188 210,00 | 28 491,10 | -159 718,90 | |
| 45 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 40,600 | 6,146 | -34,454 | 2 500,00 | 101 500,00 | 15 365,00 | -86 135,00 | |
| 52 | K | 997211561 | Vodovna doprava sutí z hlušiny materiálů do 1 km | t | 71,014 | 30,610 | -40,404 | 46,30 | 3 287,95 | 1 417,24 | -1 870,71 | |
| 53 | K | 997211569 | Přípatek ZND 1 km u vodovně dopravy sutí z hlušiny materiálů | t | 1 349,266 | 581,590 | -767,676 | 13,90 | 17 405,53 | 7 502,51 | -9 903,02 | |
| 54 | K | 997211815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovne) | t | 52,830 | 13,426 | -40,404 | 180,00 | 9 509,40 | 2 236,68 | -7 272,72 | |
| Nové položky | | | | | | | | | | | | |
| np | K | 919721202 | Geotextil pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu s geotextil | m2 | 0,000 | 741,220 | 741,220 | 330,00 | 0,00 | 321 847,92 | 321 847,92 | |
| np | K | 567332111 | Podklad ze směsi tmelečné cementem S.C. B1/10 (M5C1), tl.160 mm | m2 | 0,000 | 93,690 | 93,690 | 291,00 | 0,00 | 27 263,79 | 27 263,79 | |
| np | K | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenného DMS1 tl.50mm s do 3m | m2 | 0,000 | 93,690 | 93,690 | 338,00 | 0,00 | 31 667,22 | 31 667,22 | |
| np | K | 565135111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obal.kamenného DMS1 tl.50mm s do 3m | m2 | 0,000 | 75,993 | 75,993 | 241,00 | 0,00 | 18 314,31 | 18 314,31 | |
| Původní položky | | | | | | | | | | | | |
| Nové položky | | | | | | | | | | | | |
| Rozdíl oproti SOD celkem Kč bez DPH : | | | | | | | | | | -553 455,38 | 321 847,92 | -231 607,46 |

| Jméno | Podpis | Datum |
|---|--------|-------|
| Zhotovitel/dodavatel | | |
| ČNES dopravní stavby a.s. Vít Zápotočný | | |
| Inženýr stavby/TDI | | |
| PRAGOPROJEKT a.s. | | |
| Zadavatel/objednatel | | |
| Středočeský kraj | | |

PLNÁ MOC

ZMOCNITEL: ČNES dopravní stavby, a.s.
Sídlo: Kladno, Kročehlavy, Milady Horákové 2764, PSČ 272 01
IČO: 477 81 734
právní forma: akciová společnost
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4964
zastoupená: Ing. Vladimír Dráb, předseda představenstva
bytem V Jezerech 302, Braškov, okres Kladno, PSČ 273 51

(dále jen „Zmocnitel“)

ZMOCNĚNĚC: Petr Horák, obchodní ředitel ČNES dopravní stavby, a.s.
bytem U Dubu 357, Braškov, okres Kladno, PSČ 273 51
r. č.: 590319/1217

(dále jen „Zmocněnec“)

Zmocnitel zmocňuje Zmocněnce, aby jej v plném rozsahu zastupoval, jednal za něj a podepisoval jej ve všech právních jednáních potřebných k zabezpečení provozu Zmocnitele na úseku obchodním, tj. zejména při zadávacích řízeních pro zadání zakázek a veřejných zakázek, sjednávání a uzavírání dodavatelských, odběratelských, kupních a nájemních smluv, smluv o dílo, smluv o společnosti a jiných smluv, objednávek, nabídek, a to včetně jejich dodatků.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou od 1. ledna 2016 do 31. prosince 2016. Doručovací adresou zůstává adresa sídla Zmocnitele uvedená v obchodním rejstříku.

V Kladně dne 18. 12. 2015

ZMOCNITEL:



ČNES dopravní stavby, a.s.
IČO: 477 81 734
Ing. Vladimír Dráb,
předseda představenstva

Podle ověření knihy Obecního úřadu Bratronic

poř. č. legalizace 575/2015
vlastnoručně podepsal - označí podpis na listině za vlastní
Ing. Vladimír Dráb, 15.6.1964, Kladno
jméno/a, příjmení, datum a místo narození žadatele
Ing. Janek Šik, Braškov
adresa místa trvalého pobytu - adresa místa pobytu na území
České republiky - adresa bydliště mimo území České republiky
OP 202641623

označení dokladu, na základě kterého byly zjištěny osobní údaje uvedené v této ověřovací doložce

V Bratronicích dne 18. 12. 2015

Jméno a příjmení
Miloslava Knížetová
která legalizaci provedla (nebo oškl. jinouky)



Přijímám zmocnění v plném rozsahu.

V Kladně dne 18. 12. 2015

ZMOCNĚNĚC:

Petr Horák, r. č. 590319/1217