

SOUHRN SMLUVNÍCH DOHOD

Tento Souhrn smluvních dohod byl sepsán

mezi

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00, Praha 4

IČ: 65993390

DIČ: CZ65993390

zastoupeným: [REDACTED], generálním ředitelem ŘSD ČR

oprávněn jednat ve věci této zakázky: [REDACTED], bezpečnostní ředitel

číslo smlouvy: 16PT-000171/13

(dále jen "objednatelem") na jedné straně

a

Účastníky sdružení „**Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.**“

IMOS Brno, a.s., Olomoucká 704/174, Černovice 627 00 Brno,

IČ: 253 22 257

DIČ: CZ25322257

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2211,

zastoupeným [REDACTED], předsedou představenstva

vedoucí účastník sdružení

a

D.I.S., spol. s r.o., sídlem Křižíkova 3009/72a, 612 00 Brno,

IČ: 469 75 616,

DIČ: CZ46975616,

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 7650,

zastoupený [REDACTED], jednatele společnosti

účastník sdružení

číslo smlouvy: 25/2014

(dále jen "dodavatelem/zhotovitelem") na straně druhé.

Protože si objednatel přeje, aby stavba **I/11 Nebory - Oldřichovice, ISPROFIN 327 111 7013** byla realizována dodavatelem/zhotovitelem a přijal dodavatelovu/zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši **1 067 333 000,45- Kč bez DPH**, kalkulovanou takto:

Název stavby	Nabídková cena stavby v Kč bez DPH	DPH	Celková nabídková cena stavby v Kč včetně DPH
	(a)	(b)	(c) = (a) + (b)
I/11 Nebory- Oldřichovice	1 067 333 000,45	224 139 930,09	1 291 472 930,54

	Rezerva 10 % (d)	DPH (e)	Rezerva včetně DPH (f)
I/11 Nebory- Oldřichovice	106 733 300,05	22 413 993,01	129 147 293,05

kteřážto cena byla spočtena na základě závazných jednotkových cen dle oceněného soupisu prací (výkazu výměr)

dohodli se objednatel a dodavatel/zhotovitel takto:

V tomto Souhrnu smluvních dohod budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce I/11 Nebory-Oldřichovice, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy o dílo:

- (a) Souhrn smluvních dohod
- (b) Dopis o přijetí nabídky
- (c) Dopis nabídky, příloha k nabídce a zvláštní příloha k nabídce
- (d) Dodatky smluvních podmínek č. 6 ze dne 10.1.2014, č. 7 ze dne 15.01.2014, č. 8 ze dne 21.1.2014 a č. 9 ze dne 23.01.2014
- (e) Obchodní podmínky (díl 2, části 2 a 3 zadávací dokumentace)
- (f) Technické podmínky (díl 3 zadávací dokumentace)
- (g) Dokumentace stavby (díl 5 zadávací dokumentace) a
- (h) úplné Související dokumenty, které zahrnují:
 - Oceněný soupis prací – výkaz výměr
 - Závazek integrity (vyplněný formulář 4.4.2 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
 - Závazek odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 4.4.5 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
 - Program prací, časový plán, schéma staveniště a rozdělení prací (vyplněný formulář 4.4.6 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
 - Systém výstupní kontroly RDS (vyplněný formulář 4.4.7 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
 - Údaje o seskupení osob podávajících nabídku společně (vyplněný formulář 4.4.8 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)]
 - Přehled patentů, užitných vzorů a průmyslových vzorů (vyplněný formulář 4.4.11 dle dílu 12, části 4 zadávací dokumentace)

Základní datum je 14.01.2014

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli, tak jak je zde uvedeno, se dodavatel/zhotovitel tímto zavazuje objednateli, že provede a dokončí stavbu a odstraní na ní všechny vady, v souladu s ustanoveními Smlouvy o dílo.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit dodavateli/zhotoviteli, vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní, cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě o dílo.

Případné spory mezi stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.


Tento Souhrn smluvních dohod je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a čtyři obdrží dodavatel/zhotovitel.

Na důkaz toho stranv ~~uzavírají~~ tento Souhrn smluvních dohod, který vstupuje v platnost podpisem obou stran.


Datum:

Datum: 23. 7. 2014


PODEPSÁN

Jméno: 
Funkce: bezpečnostní ředitel
za objednatele
Ředitelství silnic a dálnic ČR

PODEPSÁN

Jméno: 
Funkce: předseda představenstva
za dodavatele/zhotovitele
IMOS Brno, a.s.

PODEPSÁN

Jméno: 
Funkce: jednatel společnosti
za dodavatele/zhotovitele
D.I.S., spol. s r.o.



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DOŠLO DNE:

30-06-2014

KOPIE KOMU:

V Praze dne:

Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.

Číslo zakázky: 16PT-000171 Nejvh.nab.10

IMOS Brno, a.s.
Olomoucká 704/174
627 00 BRNO

Věc: Oznámení o výběru nejvhodnější nabídky

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
zadavatel (dále jen „zadavatel“) v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stávební práce
nazvanou

„I/11 Nebory - Oldřichovice“

zadávací řízení zahájeno dne 01. 11. 2013 a zveřejněno ve věstníku veřejných zakázek pod ev. č.
358660, ISPROFOND: 3271117013 (dále jen „Zakázka“), Vám tímto v souladu s § 81 zákona
137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“), v souvislosti se
Zakázkou oznamuje následující:

1. V rámci zadávacího řízení na zadání Zakázky byly hodnoceny nabídky celkem 11 níže
uvedených uchazečů.
2. Jako nejvhodnější nabídka na realizaci Zakázky byla vybrána nabídka s pořadovým číslem
10., která v hodnocení dosáhla celkového počtu 100 bodů podaná sdružením uchazečů

Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.

vedoucí člen sdružení:

IMOS Brno, a.s., sídlo: Olomoucká 704/174, 627 00 Brno, právní forma: akciová
společnost, IČ: 25322257.

Člen sdružení:

D.I.S., spol. s r.o., sídlo: Křížkova 3009/72a, 612 00 Brno, právní forma: společnost
s ručením omezeným, IČ: 46975616.

3. Jako druhá v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 13., podaná sdružením
uchazečů

Sdružení „COLAS – ISK pro Nebory – Oldřichovice“

Vedoucí člen sdružení:

COLAS CZ, a.s., sídlo: Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9, právní forma: akciová společnost, IČ: 26177005.

Člen sdružení:

Inžinierske stavby, a.s., sídlo: Priemyselná 7, 042 45 Košice, Slovenská republika, právní forma: akciová společnost, IČ: 31651402.

4. Jako třetí v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 1., podaná sdružením uchazečů

„Sdružení MTS + SWIETELSKY, Nebory – Oldřichovice“

Vedoucí člen sdružení:

Metrostav a.s., sídlo: Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8, Libeň, právní forma: akciová společnost, IČ: 00014915.

Člen sdružení:

SWIETELSKY stavební s.r.o., sídlo: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice 3, právní forma: společnost s ručením omezeným, IČ: 48035599.

5. Jako čtvrtý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 4., podaná sdružením uchazečů

SDRUŽENÍ BÖGL a KRÝSL + SILNICE MORAVA

Vedoucí člen sdružení:

BÖGL a KRÝSL, k.s., sídlo: Renoitova 1051/2a, 152 00 Praha 5, právní forma: komanditní společnost, IČ: 26374919.

Člen sdružení:

SILNICE MORAVA s.r.o., sídlo: Revoluční 904/30, 794 01 Krnov, právní forma: společnost s ručením omezeným, IČ: 25357352.

6. Jako pátý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 8., podaná uchazečem

Skanska a.s., sídlo: Líbalova 1/2348, 149 00 Praha 4 – Chodov, právní forma: akciová společnost, IČ: 26271303.

7. Jako šestý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 3., podaná sdružením uchazečů

Sdružení SMP CZ – BERGER BOHEMIA – VHS, Nebory – Oldřichovice.

Vedoucí člen sdružení:

BERGER BOHEMIA a. s., sídlo: Klatovská 410, 320 64 Plzeň, právní forma: akciová společnost, IČ: 45357269.

Člen sdružení:

SMP CZ, a.s., sídlo: Pobřežní 667/78, 186 00 Praha 8, právní forma: akciová společnost, IČ: 27195147.

Člen sdružení:

Vodohospodářské stavby, společnost s ručením omezeným, sídlo: Křížkova 2993, 415 01 Teplice, právní forma: společnost s ručením omezeným, IČ: 40233308.

8. Jako sedmý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 5., podaná sdružením uchazečů

Sdružení „Nebory“

Vedoucí člen sdružení:

STRABAG a.s., sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5, právní forma: akciová společnost, IČ: 60838744.

Člen sdružení:

EUROVIA CS, a.s., sídlo: Národní 10, 113 19 Praha 1, právní forma: akciová společnost, IČ: 45274924.

9. Jako osmý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 7., podaná uchazečem

OHL ŽS, a.s., sídlo: Burešova 938/17, 660 02 Brno - Veverí, právní forma: akciová společnost, IČ: 46342796

10. Jako devátý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 11., podaná sdružením uchazečů

Společnost I/11 NEB-OLD

Vedoucí člen sdružení:

ALPINE BĀŮ CZ s.r.o., sídlo: Jiráskova 613/13, 757 43 Valašské Meziříčí, právní forma: společnost s ručením omezeným, IČ: 45192286.

Člen sdružení:

HÖCHTIEF CZ a. s., sídlo: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5, právní forma: akciová společnost, IČ: 46678468.

11. Jako desátý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 2., podaná sdružením uchazečů

SDRUŽENÍ M - SILNICE + KARETA + Dopraskav - I/11 Nebory

Vedoucí člen sdružení:

M - SILNICE a.s., sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice, právní forma: akciová společnost, IČ: 42196868.

Člen sdružení:

KARETA s.r.o., sídlo: Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál, právní forma: společnost s ručením omezeným, IČ: 62360213.

Člen sdružení:

Doprástav, a.s., organizační složka Praha, sídlo: K Zahradnictví 13, 182 00 Praha 8, právní forma: akciová společnost, IČ: 49281429.

12. Jako jedenáctý v pořadí se umístila nabídka s pořadovým číslem 12., podaná uchazečem

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., sídlo: Mlýnská 68, 602 00 Brno, právní forma: akciová společnost, IČ: 25317628.

Zadavatel rozhodl na základě výsledků hodnocení nabídek o výběru nabídky podané uchazečem Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S. (IMOS Brno, a.s.; D.I.S., spol. s r.o.) jako nejvhodnější, neboť se podle hodnotících kritérií Zakázky jednalo o ekonomicky nejvýhodnější nabídku.

Poučení:

Námítky proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky nebo proti rozhodnutí zadavatele o vyloučení z účasti v zadávacím řízení musí stěžovatel doručit zadavateli nejpozději do 15 dnů a v případě zjednodušeného, podlimitního řízení do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení o výběru nejvhodnější nabídky veřejné zakázky podle § 81 zákona nebo rozhodnutí o vyloučení z účasti v zadávacím řízení.

Zadavatel nesmí před uplynutím lhůty pro podání námitek proti rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky uzavřít smlouvu s uchazečem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější podle § 81 zákona.

V Praze dne 24.06.2014

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Na vědomí:

D.I.S. spol. s r.o.
Křížkova 3009/72a
612 00 BRNO

bezpečnostní ředitel

DOPIS NABÍDKY

NÁZEV STAVBY: I/11 Nebory - Oldřichovice
PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha 4

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“, zejména včetně Podmínek Smlouvy o dílo, Technických podmínek, Soupisu prací a Dokumentace stavby, dalších souvisejících dokumentů, připojené Přílohy k nabídce a Zvláštní přílohy k nabídce a dodatků zadávací dokumentace č. 6 ze dne 10.1.2014, č. 7 ze dne 15.01.2014, č. 8 ze dne 21.1.2014 a č. 9 ze dne 23.01.2014.

Tímto nabízíme provedení a dokončení stavby a odstranění veškerých vad v souladu s touto nabídkou za následující cenu:

Název stavby	Nabídková cena stavby v Kč bez DPH	DPH	Celková nabídková cena stavby v Kč včetně DPH
	(a)	(b) = DPH z částky (a)	(c) = (a) + (b)
I/11 Nebory - Oldřichovice	1 067 333 000,45	224 139 930,09	1 291 472 930,54

Rezerva 10 % (d)	DPH (e)	Rezerva včetně DPH (f)
106 733 300,05	22 413 993,01	129 147 293,05

Součástí této nabídky je oceněný soupis prací (výkaz výměr) obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek prací bez DPH. Výslovně tímto potvrzujeme a uznáváme, že tyto jednotkové ceny jsou závazné po celou dobu plnění předmětu zakázky a pro všechny práce prováděné v rámci zakázky.

Uznáváme, že rezerva je samostatnou položkou nabídkové ceny a že na její čerpání v jakémkoliv rozsahu nemáme žádný nárok a její využití závisí výlučně na rozhodnutí zadavatele.

Tímto nabízíme provedení a dokončení stavby a odstranění veškerých vad v souladu s touto nabídkou a zavazujeme se dodržet níže uvedené hodnoty jednotlivých dílčích hodnotících kritérií:

Dílčí hodnotící kritérium	Váha kritéria v celkovém hodnocení	Hodnota
Nabídková cena stavby v Kč bez DPH	90 %	1 067 333 000,45 Kč bez DPH

<u>Dílčí hodnotící kritérium</u>	<u>Váha kritéria v celkovém hodnocení</u>	<u>Hodnota</u>
Délka záruční doby	10 %	120 měsíců

Souhlasíme s tím, že tato nabídka bude v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“), platit po celou dobu běhu zadávací lhůty, a že pro nás zůstane závazná a může být přijata kdykoli v průběhu této lhůty. Potvrdzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto Dopisu nabídky.

Potvrdzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy o dílo:

- (a) Souhrn smluvních dohod
- (b) Dopis o přijetí nabídky
- (c) Dopis nabídky, Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce
- (d) Dodatky smluvních podmínek č. 6 ze dne 10.1.2014, č. 7 ze dne 15.01.2014, č. 8 ze dne 21.1.2014 a č. 9 ze dne 23.01.2014
- (e) Obchodní podmínky (díl 2, části 2 a 3 zadávací dokumentace)
- (f) Technické podmínky (díl 3 zadávací dokumentace)
- (g) Dokumentace stavby (díl 5 zadávací dokumentace) a
- (h) úplné Související dokumenty, které zahrnují:
 - Oceněný soupis prací - výkaz výměr
 - Závazek integrity (vyplněný formulář 4.4.2 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
 - Závazek odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 4.4.5 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
 - Program prací, časový plán, schéma staveniště a rozdělení prací (vyplněný formulář 4.4.6 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
 - Systém výstupní kontroly RDS (vyplněný formulář 4.4.7 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
 - Údaje o seskupení osob podávajících nabídku společně (vyplněný formulář 4.4.8 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
 - Přehled patentů, užitečných vzorů a průmyslových vzorů (vyplněný formulář 4.4.11 dle dílu 12, části 4 zadávací dokumentace)

Bude-li naše nabídka přijata, poskytneme požadovanou záruku za provedení díla, začneme s realizací díla, co nejdříve to bude možné po Datu zahájení prací a dokončíme stavbu v souladu s výše uvedenými dokumenty ve lhůtě pro její dokončení.

Pokud a dokud nebude uzavřen Souhrn smluvních dohod, nebude tato nabídka ani na základě oznámení o výběru nejvhodnější nabídky (Dopisu o přijetí nabídky) představovat řádně uzavřenou a závaznou Smlouvu o dílo. Pojmy uvedené v tomto odstavci s velkými počátečními písmeny mají stejný význam, jako je jim připisován zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky.

Uznáváme, že proces případného přijetí naší nabídky se řídí zákonem a zadávacími podmínkami shora uvedené veřejné zakázky. Uznáváme rovněž, že zadavatel má právo odstoupit od Smlouvy o dílo v případě, že jsme uvedli v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.

Podpis _____ funkce: předseda představenstva
[redacted] **IMOS Brno, a.s.**

řádně oprávněn podepsat nabídku jménem či v zastoupení **IMOS Brno, a.s.** - vedoucího účastníka „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“

Podpis _____ funkce: předseda představenstva
[redacted] **IMOS Brno, a.s.**

řádně oprávněn podepsat nabídku jménem či v zastoupení **D.I.S., spol. s r.o.** – účastníka sdružení „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“ na základě plné moci ze dne 19.12.2013

Adresa Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno

Datum 10.02.2014

PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název stavby: I/11 Nebory - Oldřichovice

Název článku obchodních podmínek	Číslo článku obchodních podmínek	Příslušné údaje
Název a adresa objednatele	1.1.2.2, 1.3	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56 140 00 Praha 4
Název a adresa dodavatele	1.1.2.3, 1.3	Účastníci sdružení „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“ sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno Vedoucí účastník sdružení: IMOS Brno, a.s., Olomoucká 704/174, , Černovice, 627 00 Brno Účastník sdružení: D.I.S., spol. s r.o., Křížkova 3009/72a, 612 00 Brno
Název a adresa správce stavby	1.1.2.4, 1.3	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava
Lhůta pro uvedení stavby do provozu	1.1.6.11	38 měsíců
Lhůta pro dokončení stavby	1.1.3.3	44 měsíců
Záruční doba	1.1.3.7	(a) 120 měsíců. pro všechny objekty řady 100, 200 a 300 s výjimkou: (i) následujících objektů cizích správců v rozsahu dle PDPS, u nichž je délka záruční doby zadavatelem dle Přílohy k nabídce stanovena fixně v délce 60 měsíců, (ii) těch materiálů / zařízení / technických zařízení / prací na objektech řady 100, 200 a 300, pro něž je v Technických podmínkách uvedena záruční doba přesahující 60 měsíců (dle řádku (b) této Přílohy k nabídce níže [viz

Název článku obchodních podmínek	Číslo článku obchodních podmínek	Příslušné údaje
		řádek (b) této Přílohy k nabídce níže], a (iii) prvků vodorovného dopravního značení, pro které platí záruční doba dle čl. 2 kapitoly 5 Požadavků na provádění a kvalitu PPK – VZ
		(b) Záruční doba materiálů / zařízení / technických zařízení / prací, pro něž je v Technických podmínkách uvedena záruční doba přesahující 60 měsíců, odpovídá délce záruční doby uvedené v Technických podmínkách u příslušného materiálu / zařízení / technického zařízení / práce
		(c) 60 měsíců pro všechny ostatní stavební objekty, materiály / zařízení / technická zařízení / práce, které nepodléhají rozdílně stanovené záruční době dle bezprostředně předcházejících řádků (a) a (b) této Přílohy k nabídce
Výše Rezervy	1.1.4.11	10% Přijaté ceny stavby
Části stavby	1.1.5.6	jednotlivé stavební objekty
Stavba	1.1.6.19	I/11 Nebory - Oldřichovice
Elektronické přenosové systémy	1.3	fax e-mail
Použité právo	1.4	právo České republiky
Rozhodující jazyk	1.4	čeština
Komunikační jazyk	1.4	čeština
Doba pro přístup na stavenišť	2.1	ode dne zahájení prací oznámeného dle čl. 8.1 obchodních podmínek
Výše záruky za provedení díla	4.2	10 % Přijaté ceny stavby bez DPH

Název článku obchodních podmínek	Číslo článku obchodních podmínek	Příslušné údaje
Smluvní pokuta za včasné nevystavení nebo neudržování v platnosti záruky za provedení díla	4.2	10.000,- Kč za každý započatý den prodlení zhotovitele s vystavením nebo udržováním v platnosti záruky za provedení díla splňující požadavky Smlouvy o dílo
Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele zajistit, že žádný z jeho podzhotovitelů ani dodavatelů na nižších úrovních subdodavatelského řetězce v minulosti ani v budoucnosti nebude vykonávat stanovené činnosti	4.4	1.000.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení
Výše záruky za odstranění vad	4.25	3% Přijaté ceny stavby
Smluvní pokuta za včasné nevystavení nebo neudržování v platnosti záruky za odstranění vad	4.25	10.000,- Kč za každý započatý den prodlení zhotovitele s vystavením nebo udržováním v platnosti záruky za odstranění vad splňující požadavky Smlouvy o dílo
Smluvní pokuty za porušení dalších povinností zhotovitele	4.29 a)	10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den prodlení
	4.29 b)	10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den prodlení zhotovitele s uzavřením nebo udržováním v platnosti pojistných smluv dle kapitoly 18. Smlouvy o dílo
	4.29 c)	5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení
	4.29 d)	10.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a započatý den trvání takového porušení
	4.29 e)	50.000,- Kč za každou započatou hodinu prodlení s odstraněním každého jednotlivého případu znečištění pozemní komunikace
	4.29 f)	75.000.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení
	4.29 g)	100.000,- Kč za každý jednotlivý případ

Název článku obchodních podmínek	Číslo článku obchodních podmínek	Příslušné údaje
		porušení;
Maximální celková výše smluvních pokut	4.29	30 % z přijaté ceny stavby
Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele postupovat tak, aby nedošlo k porušení právních povinností objednatele	4.30	Smluvní pokuta činí (i) 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení čl. 4.30 a současně (ii) 5.000,- Kč za každý započatý den a osobu, do jejíhož práva je zasahováno.
Postupný závazný milník	4.35	finanční plnění minimálně 30 % přijaté ceny stavby za práce provedené dle platného harmonogramu do 18 měsíců od zahájení prací finanční plnění minimálně 75 % přijaté ceny stavby za práce provedené dle platného harmonogramu do 30 měsíců od zahájení prací
Smluvní pokuta	8.7	nedodržení lhůty pro dokončení: 500.000,- Kč za každý započatý den prodlení zhotovitele s dokončením díla ve lhůtě pro dokončení
		nedodržení lhůty pro uvedení stavby do provozu: 1.000.000,- Kč za každý započatý den prodlení zhotovitele s dokončením části prací v rozsahu nezbytném pro uvedení stavby do provozu
Procentní odpočty, jejichž prostřednictvím bude splacena záloha	14.2	15%
Měna platby	14.15	koruna česká, podle Dopisu nabídky
Výše částky, s jejíž zaplacením musí být objednatel v prodlení, aby zhotovitel mohl za současného splnění příslušných podmínek odstoupit od Smlouvy o dílo	16.2 c)	nejméně 300.000.000,- Kč bez DPH
Výše pojistného plnění	18.1	výše pojistného plnění musí ke každému okamžiku plnění Smlouvy o dílo dosahovat alespoň souhrnné ceny do té doby provedených prací bez DPH
Minimální částka	18.2	1% z Přijaté ceny stavby bez DPH

Název článku obchodních podmínek	Číslo článku obchodních podmínek	Příslušné údaje
pojistného krytí		

Jestliže tímž skutkovým jednáním zhotovitele dojde k současnému nebo postupnému porušení více povinností zhotovitele, jejichž splnění je zajištěno různými smluvními pokutami, má objednatel vůči zhotoviteli nárok na zaplacení všech těchto smluvních pokut, a to v jejich plné výši.

Veškerá korespondence týkající se plateb, včetně faktur, potvrzení o průběžných a konečných platbách budou zasílány objednateli na jím předepsaných formulářích.

Datum: 10.02.2014

Za IMOS Brno, a.s.
[redacted], předseda
představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.
IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,
[redacted], předseda
představenstva

ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název stavby: I/11 Nebory - Oldřichovice

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“, jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Uznáváme a souhlasíme s tím, že je zadavatel oprávněn ke schvalování subdodavatelských smluv, u nichž objem uvažované subdodávky překročí 5% z celkového objemu zakázky, v případech, kdy příslušný subdodavatel nebyl uveden již v nabídce na plnění veřejné zakázky (dle vzoru uvedeného ve formuláři č. 4.4.6 dílu 1 části 4 zadávací dokumentace), již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí. Zavazujeme se takové smlouvy zadavateli předložit v přiměřené lhůtě před jejich zamýšleným uzavřením a uznáváme, že až do jejich schválení zadavatelem nejsme oprávněni takovou smlouvu uzavřít. Dále uznáváme, že nejsme oprávněni v souvislosti s případným prodlením zadavatele se schválením takové smlouvy vznášet jakékoliv nároky. Uznáváme, že na schválení zde popsaných subdodavatelských smluv ze strany zadavatele nemáme právní nárok. Bereme na vědomí, že schvalování materiálů zadavatelem za podmínek uvedených v Technických podmínkách není tímto odstavcem dotčeno.
- 2) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení subdodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, již je tato Zvláštní příloha k nabídce součástí, a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby, se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na naši žádost pro každý konkrétní případ takovéto změny. Bereme na vědomí, že zadavatel je oprávněn udělení takového souhlasu odepřít, a to i bez uvedení důvodů.
- 3) Oznáme zadavateli uzavření všech ostatních subdodavatelských smluv a to formou seznamu s uvedením identifikace subjektu, kterému byla subdodávka zadána, stručné specifikace zadaných prací a ceny, přičemž nebudeme v takto uzavíraných smlouvách akceptovat ustanovení, které by nám bránilo zadavateli takovýto okruh informací oznámit.
- 4) Z důvodů kontroly našich závazků zajistíme, že se na realizaci stavby nebudou podílet jiné kapacity, než naše kapacity vlastní a kapacity našich subdodavatelů a v případě, že se takovýto případ vyskytne, neprodleně předložíme doklady osvětlující případně zjištěný pohyb cizích kapacit na staveništi. Dále předložíme zadavateli vždy do 10. dne každého kalendářního měsíce úplný seznam osob (dodavatelů a subdodavatelů), jejichž kapacity se v průběhu minulého kalendářního měsíce vyskytovaly na staveništi.
- 5) V případě, že zadavatel při provádění kontroly plnění zakázky, z námi předložených dokladů nebo jiným způsobem zjistí, že používáme při realizaci zakázky subdodavatele, který nebyl zadavatelem schválen nebo zadavateli oznámen dle výše uvedených ustanovení, zavazujeme se zaplatit za každé takové neoprávněné použití subdodavatele smluvní pokutu ve výši 1.000.000,- Kč (slovy: jeden milión korun českých). Souhlasíme, aby bylo zaplacení této smluvní pokuty provedeno formou zápočtu proti jednotlivým dílčím platbám. Ostatní ustanovení o smluvních pokutách nejsou tímto našim závazkem dotčena. Bereme na vědomí, že zadavatel je vedle práva

na zaplacení smluvní pokuty pro porušení povinnosti dle tohoto odstavce 5 Zvláštní přílohy k nabídce rovněž oprávněn odstoupit od Smlouvy o dílo.

- 6) Nejpozději do 60 dnů od splnění Smlouvy o dílo a v případě, že plnění Smlouvy o dílo přesahuje 1 rok, vždy též do 28. února následujícího kalendářního roku předložíme zadavateli seznam subdodavatelů, ve kterém uvedeme subdodavatele, jimž jsme za plnění subdodávky uhradili více než 5 % a) z celkové ceny veřejné zakázky, b) z části ceny veřejné zakázky uhrazené zadavatelem v předchozím kalendářním roce pokud doba plnění veřejné zakázky přesahuje 1 rok. Seznam bude zpracovaný na formuláři tvořícím přílohu č. 1 této Zvláštní přílohy k nabídce. Bude-li mít subdodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu subdodavatele, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Zajistíme, aby smlouvy se subdodavatelí stanovily povinnost subdodavatele poskytnout seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, v uvedené lhůtě na naši žádost.
- 7) Bereme na vědomí, že některá další práva a povinnosti smluvních stran související se subdodavatelskými smlouvami, s požadavky na jejich obsah a s procesem jejich schvalování jsou stanoveny v čl. 4.4 Všeobecných obchodních podmínek ve znění Zvláštních obchodních podmínek.

Současně se zavazujeme, že v průběhu realizace budeme dodržovat veškeré smluvní a technické podmínky dané díly 2 a 3 zadávací dokumentace.

Datum: 10.02.2014

Za IMOS Brno, a.s.

██████████, předseda
představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.

IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,

██████████, předseda
představenstva



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Vaše zn.:

Naše zn.: 16PT-000171 DOD.INF.6

Vyřizuje:

Telefon:

V Ostravě dne: 10. 01. 2014

Vážený,

jakožto uchazeči v zadávacím řízení na realizaci stavby „I/11 Nebory - Oldřichovice“, zahájené dne 01. 11. 2013 odesláním Oznámení o zakázce k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek, ev.č. 358660 (dále jen Zakázka), Vám tímto Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 00, Praha 4, jakožto zadavatel Zakázky, v souladu s článkem 9 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace, zasílá Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 6.

Dodatečné informace č. 6 představují doplnění zadávací dokumentaci ve smyslu čl. 10.1 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky a jsou součástí Smlouvy o dílo, ve smyslu článku 10.3 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé budou Dodatečné informace č. 6 uvádět v Dopise nabídky, v Souhrnu smluvních dohod a v potvrzení dle bodu 14.2.2 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé potvrdí příjem tohoto doplnění postupem podle článku 10.2 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace.

Dodatečné informace č. 6 k zadávací dokumentaci veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“:

Číslo dotazu	Přesné znění žádosti	Dodatečné informace
54.	U objektu SO 203 - Most na silnici I/11 přes Neborůvku v km 6,188 žádáme o podrobnou specifikaci rozsahu prací u p.č. 425331 SYNCHR ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 18M HM PŘES 400T NA VÝŠ DO 0,5M.	Obsahem položky č. 425331 v soupisu prací SO 203 je rektifikace nosné konstrukce korigující očekávané nerovnoměrné sedání před osazením MDZ. Cena by měla zahrnovat všechny práce a materiál související s rektifikací (přípravky (montáž, demontáž), lisý, zvedání a spouštění konstrukce, rektifikační podložky, atd.).
55.	Pokud máme referenční stavby na referenčních listech v Eurech, máme provést přepoččet na Kč v kurzu v době dokončení díla, nebo kurz základního data tj. 28 dnů před odevzdáním CN, nebo k jinému datu? Přepoččet kurzu se objevuje u objemu staveb personálu.	V tomto případě u referenčních staveb dodavatelé provedou přepoččet Eur na koruny české v kurzu platném v době dokončení díla.
56.	Máme oceňovat v rámci stavby: „Silnice I/11 Nebory - Oldřichovice“, stavební objekt SO 414 Příloška venkovního vedení VN v km 8,900-9,000, dále v 10,100. V Průvodní zprávě stavby se hovoří, že stávající vedení svými parametry vyhovuje požadavkům pro křížení s komunikací. Vedení bude ponecháno. V Technické zprávě objektu je uvedeno, že stávající vedení splňuje požadavky normy na vedení nad komunikací. Stávající vedení zůstane zachováno. Objekt nevyžaduje	Objekt SO 414 nebude v rámci stavby realizován. Tento objekt se vypouští.

Čerčanská 12
140 00 Praha 4

tel.: 241 084 111
fax: 241 084 575

IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

	provádění prací. Přesto byl přiložen rozpočet, který řeší provádění prací.	
57.	Žádáme zadavatele o poskytnutí rozboru výměry 1 393,74 m ³ u položky č. 120 v SO 101 vzhledem ke skutečnosti, že tato položka obsahuje jak monolitické žlaby (u AB i CB krytu), tak i příkopové žlaby a zřejmě i úpravu žlabů s kaskádou.	Položka č. 120 o výměře 1393.74 v objektu SO 101 obsahuje: 1) monolitické žlaby v příkopu - 704 m ³ , 2) monolitické žlaby na vozovce podél středního dělicího pásu - 234 m ³ , 3) monolitické žlaby na vnějším kraji zpevnění vozovky - 456 (m ³).
58.	Stavební objekty SO 811 až 814 obsahují ve výkazu výměr p.č.184213 VYSAZ STROMŮ OBV KMENE DO 12CM S BALEM VČET VÝKOPU JAMKY. V technických zprávách pro objekty SO 811 a 814 je u některých stromů požadován obvod 16-18 cm a u ostatních stromů není obvod kmenů vůbec uveden. Jaký bude požadovaný obvod kmenů?	Platí hodnoty dle výkazu výměr.
59.	V technické zprávě objektu SO 101 je navrhováno zlepšení zemín vápnem v rozsahu 2-3 % pro zeminy v podloží násypu a 2-4 % pro vrstvené násypy. U aktivní zóny se hovoří o zlepšení hydraulickými pojivy na místě. Ve výkazu výměr se jedná o položky 171313a ULOŽ SYP DO NÁSPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠ ZEMINY (úprava nehašeným vápnem 4% na místě), 171313b ULOŽ SYP DO NÁSPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠ ZEMINY (cementem) - bez uvedení množství cementu a 21460 ÚPRAVA PODLOŽÍ ZLEPŠENÍM ZEMINY -- také bez uvedení množství a druhu pojiva. Jaké má být množství přísad pro jednotlivé položky?	Odpověď na obdobný dotaz byla poskytnuta již dříve. Pro položky týkající se zlepšení zemín použijte následující určení - jedná se o úpravu hydraulickými pojivy dle ČSN EN 14227-10; ČSN EN 14227-11. Zeminy v trase stavby Nebory - Oldřichovice jsou v převážně většině podmínečně vhodné. Množství přísad bude stanoveno až na základě ověřovací zkoušky před zahájením pokládky jednotlivých vrstev vyžadující úpravu, aby splňovaly požadovanou hodnotu únosnosti dle ČSN EN 14227-10; ČSN EN 14227-11 a to tak, aby bylo dosaženo únosnosti aktivní zóny v hodnotě modulu přetvárnosti E 2, def min.60 MPa, nebo CBR sat. min. 30%. U ztužující vrstvy u vrstevnatého násypu je požadováno CBR min. 15%, nebo 95% PS. Úprava podloží pod násypem musí splňovat hodnotu 92% PS.
60.	Obecně pro objekty kanalizace SO 301, SO 303, SO 304, SO 305, SO 306 Kompletní konstrukce jímek z dílců ze železobetonu – 2 ks, ale jedná se o sestavu dvou rozdílných nádrží s rozdílnou cenou, může zadavatel opravit buď na 1 komplet, nebo nádrže rozdělit do dvou položek?	Retenční nádrže – jsou podrobně popsány v položce 386125 – pro možnost fakturace po provedení dílčího rozsahu prací (např. 1 jímka) je položka dělena na kusy.
61.	Obecně pro všechny objekty Přelozky vodovodů: 1) Doplnky na vodovod. potrubí – orientační sloupky – položka chybí, žádáme o doplnění. 2) Napojení na stávající vodovod – položka chybí, žádáme o doplnění.	Add. 1) vodovodní potrubí je v současné době označováno vodícím drátem. Orientační sloupky jsou používány v omezené míře (nad seskupením armatur, nikoli na každém lomu). Tyto náklady promítněte do celkové ceny objektu. Add. 2) napojení na stávající vodovod je součástí položky montáž a dodávka potrubí - viz. popisovnik OTSKP.

62.	SO 323 – v technické zprávě je uvedeno, že z důvodů náhradního zásobování bude v armaturní šachtě osazen T-kus, ze kterého bude vyvedeno potrubí DN 150 HDPE po terénu, toto potrubí bude zajišťovat náhradní zásobování vodou při odstávce potrubí DN 300, v soupisu prací položka na tyto práce chybí, žádáme zadavatele o doplnění vč. uvedení délky dočasného potrubí DN 150.	SO 323 – dočasné potrubí DN 150 pro provizorní propojení bude upotřebeno pouze v případě současného provádění dvou větví objektu. V případě postupného provádění a propojování každé větve bez současného zásahu do druhé z nich, není provizorní potrubí nezbytně nutné. Proto jeho případné použití je nutno nacenit v položkách objektu.
63.	SO 325 – v technické zprávě je uvedeno, že ustálená hladina podzemní vody je v 0,8 m a proto se předpokládá v celém výkopu osazení drenážního potrubí, tato voda bude svedena do drenážní šachty a následně přečerpána, ale položka na tyto práce v soupisu prací chybí, žádáme zadavatele o doplnění.	SO 325 - čerpání včetně čerpacích jímek a potrubí je součástí položek zemních prací viz. popisovník OTSKP.
64.	<p>FORMULÁŘ 4.4.6 PROGRAM PRACÍ, ČASOVÝ PLÁN, SCHÉMA STAVENIŠTĚ A ROZDĚLENÍ PRACÍ</p> <p>V souladu s příslušnými ustanoveními nabídky specifikuje uchazeč v níže uvedené tabulce rozsah prací, které v souladu se Smlouvou o dílo zamýšlí zadat subdodavatelům:</p> <p>Do tabulky máme uvést všechny subdodavatele, nebo s finančním objemem plnění nad 5%, nebo kterými splňujeme kvalifikaci bez ohledu na finančním objemem plnění?</p>	Do formuláře č. 4.4.6 uveďte všechny uvažované subdodavatele.
65.	V souvislosti s doplňujícími informacemi k dokumentaci pro tendr, které jsme obdrželi dne 9.12.2013, ref. č. 1, prosíme o potvrzení skutečnosti, že inženýr s oprávněním k výkonu profese na území Itálie ve smyslu čl. 51 speciálního zákona 137/2006 nesplňuje požadavky na odbornou způsobilost, požadovanou ve vyhlášeném výběrovém řízení.	Inženýr s oprávněním k výkonu profese na území Itálie může prokázat splnění kvalifikace jak je zodpovězeno v Dodatečných informacích č.1, dotaz. č. 1. Vámi uvedený odkaz bodu 51) Zákona, tj. § 16 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění č. 71/200 Sb. se netýká prokázání kvalifikace, ale udělení akreditace.
66.	Podobně prosíme o sdělení, zda kontrolu realizační dokumentace stavby (RDS), viz form. 4.4.7, musí nutně vykonávat projektant, jehož odborná kvalifikace byla udělena nebo nostrifikována v České republice.	Kontrolu realizační dokumentace dle formuláře 4.4.7 dlu 1, část 4 zadávací dokumentace ve smyslu čl. 4.34 Obchodních podmínek staveb pozemních komunikací Zakázky mohou provádět fyzické osoby mající osvědčení o autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Vybranou činnost ve výstavbě může fyzická osoba ve smyslu zákona 360/1992 Sb. provádět autorizovaná osoba jako usazená osoba nebo hostující osoba, a to za podmínek stanovených v zákoně o autorizaci. Lhůta pro podání nabídek byla zadavatelem stanovena tak, aby bylo možné zadávací podmínky splnit.

Žádáme Vás, abyste své nabídky laskavě upravili ve smyslu těchto dodatečných informací.
Lhůta pro podání nabídek se neprodlužuje.
Ostatní ustanovení zadávací dokumentace se nemění.

S pozdravem

vedoucí úseku výstavby

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Ostrava, Mojmírovce 5
709 81 OSTRAVA – MARIÁNSKÉ HORY



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Vaše zn.:

Naše zn.: 16PT-000171 DOD.INF.7

Vyřizuje:

Telefon:

V Ostravě dne: 15. 01. 2014

Vážení,

jakožto uchazeči v zadávacím řízení na realizaci stavby „I/11 Nebory - Oldřichovice“, zahájené dne 01. 11. 2013 odesláním Oznámení o zakázce k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek, ev.č. 358660 (dále jen Zakázka), Vám tímto Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 00, Praha 4, jakožto zadavatel Zakázky, v souladu s článkem 9 dílu 1, částí 1 zadávací dokumentace, zasílá Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 7.

Dodatečné informace č. 7 představují doplnění zadávací dokumentaci ve smyslu čl. 10.1 dílu 1, částí 1 zadávací dokumentace Zakázky a jsou součástí Smlouvy o dílo, ve smyslu článku 10.3 dílu 1, částí 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé budou Dodatečné informace č. 7 uvádět v Dopise nabídky, v Souhrnu smluvních dohod a v potvrzení dle bodu 14.2.2 dílu 1, částí 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé potvrdí příjem tohoto doplnění postupem podle článku 10.2 dílu 1, částí 1 zadávací dokumentace.

Dodatečné informace č. 7 k zadávací dokumentaci veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“:

Číslo dotazu	Přesné znění žádosti	Dodatečné informace
67.	Dle odpovědi č. 25 v <u>Dodatečných informacích č.3</u> , máme upravit položku 171313 – Uložení sypaniny do AZ se zhutněním zeminy tak, že se jedná o úpravu zemln hydraulickými pojivy (nikoli pouze cementem) Prosíme zadavatele, aby zcela konkrétně upřesnil, jakým způsobem máme tuto změnu v rozpočtu provést. Dále bychom rádi upozornili, že původní dotaz se netýkal pouze položky 1712512-ULOŽ SYP DO NÁSYPŮ VAKTIV ZÓNĚ SE ZLEPŠ ZEMINY, ale také položek 17131-ULOŽ SYP DO NÁSYPŮ VAKTIV ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠ ZEMINY, čemuž odpovídá i tazatelem uvedená celková kubatura 45 358 m3. (Vyskytují se v SO 111, 112, 121, 122, 123, 124, 126, 128, 129, 130, 131, 132) – Máme opravit i tyto položky? Konkrétně jak?	Popis položky 17131 v souladu s odpovědí č.25. Doplnujeme, že úprava zemln hydraulickými pojivy se týká i položek 1712512 a 17131 pro SO 111, 112, 121, 123, 124, 128, 129, 130, 131 a 132. a je upřesněn v příloženém soupisu prací dnes zveřejněném na profilu zadavatele.
68.	SO 111 – MÚK Nebory v km 5,417 - Pol. č. 5 Odkop pro spod stavbu u silnic a železníc tř. I s odvozem o Pokud se tato položka týká výkopu	Pol.č.5 soupisu prací - 24 338 m3 je správná. Objem byl zvětšen o přetěžení zářezu pro plošnou drenáž v tl. 0,15 m obalenou geotextilií tahovou pevností 30 kN/m.

	<p>vhodného pro další použití na stavbě, jak je to rozděleno v TZ, tak bych chtěl upozornit na rozpor v množství, které je uvedeno v TZ a ve VV. V TZ je uvedeno množství vhodného výkopu 21 679 m³, ale ve VV je uvedeno 24 338 m³. Který údaj je správný?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle TZ jsou v tomto SO navrženy opravy 3 sjezdů, ale ve VV nejsou uvedeny položky, které by opravu těchto vjezdů řešily. Prosim o doplnění. 	<p>Sjezdy do prostoru křižovatek jsou upřesněny v příloženém soupisu prací SO 111 (pol. č. 56330 a 574151), který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
69.	<p>SO 112 – MÚK Oldřichovice v km 10,085</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle TZ jsou v tomto SO navrženy opravy 3 sjezdů, ale ve VV nejsou uvedeny položky, které by opravu těchto vjezdů řešily. Prosim o doplnění. 	<p>Sjezdy do prostoru křižovatek jsou upřesněny v příloženém soupisu prací SO 112 (pol. č. 56330 a 574151), který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
70.	<p>SO 122 – Přeložka MK Nebory, km 5,859</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pol. č. 11 Uložení sypaniny do násypů se zhut na 96% PS <ul style="list-style-type: none"> o V této položce je uvedeno, že bude do násypu uloženo 277 m³ zeminy, ale dle TZ bude uloženo pouze 227 m³. Který údaj platí? - Pol. č. 21 Ošetřování trávníku <ul style="list-style-type: none"> o Nemá být tato položka vynásobena třemi? V ostatních objektech tomu tak je, ale zde to bylo nejspíše opomenuto. 	<p>Pol. č. 11 Platí výměra VV – 277 m³.</p> <p>Pol. č. 21 je upřesněna v příloženém soupisu prací o ošetřování vodou 3x. Aktuální soupis prací je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
71.	<p>SO 123 – Přeložky MK Nebory, km 6,460</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezi konstrukcemi vozovek uvedenými v PD a VV je rozpor. Která konstrukce je platná? Ta, co je uvedena v PD nebo ta, se kterou se počítá ve VV v pol. č. 37 – 42? - Pol. č. 52 Příkop žlaby z beton tvár šíř do 600 mm do bet tl. 10 mm <ul style="list-style-type: none"> o Dle TZ bude příkopovými tvárnici zpevněn příkop o délce 55 m, ale ve VV je uvedeno pouze 34 m. Který údaj je správný? 	<p>Platí konstrukce vozovky dle PD. Je upřesněn VV o příslušné položky jednotlivých konstrukčních vrstev v příloze.</p> <p>Pol. č. 56313 je nahrazena položkou 56330.</p> <p>V pol. č. 935212 se výměra zvyšuje o 21m.</p> <p>Je upřesněno v příloženém soupisu prací, který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
72.	<p>SO 126 – MOK km 7,432 – 8,120 vpravo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle TZ je v tomto SO navržena oprava sjezdu, ale ve VV nejsou uvedeny položky, které by opravu tohoto vjezdu řešily. Prosim o doplnění. 	<p>Platí návrh dle TZ. Výměra sjezdu je 60 m². Je upřesněno v příloženém soupisu prací, který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
73.	<p>SO 131 Silnice III/476</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pol. č. 13 Uložení sypaniny do násypů v aktivní zóně se zhut do 100% PS <ul style="list-style-type: none"> o Dle TZ má být násyp v aktivní zóně 44 773 m³, ale ve VV je uvedeno pouze 44,773 m³. Který údaj platí? 	<p>Pol.č. 13. Platí výměra dle TZ. Je upřesněno v příloženém soupisu prací, který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.</p>
74.	<p>SO 132 – Přeložka MK Nebory, km 6,460</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pol. č. 36 Příkop žlaby z beton tvár šíř do 600 mm do bet tl 10 mm <ul style="list-style-type: none"> o Dle TZ bude zpevněno 15 m příkopu, ale ve VV je uvedeno 50 m. Který údaj platí. 	<p>Pol.č. 36 Platí výměra dle výkazu výměr – 50 m.</p>
75.	<p>SO 158 Chodník pro pěší v Oldřichovicích u SO 130</p>	<p>U SO 158 Chodník pro pěší v Oldřichovicích – ocelové zábradlí se výměra pol. 12 upravuje dle</p>

	- Nedošlo náhodou k prohození výměr u pol. č. 12 a 13? Dle TZ je totiž navrženo 130 m zábradlím tím pádem by tato výměra měla být u pol. č. 12, ale je uvedena u pol. č. 13.	technické zprávy na 130 m. Je upřesněno v příloženém soupisu prací, který je zároveň dnes zveřejněný na profilu zadavatele.
76.	Tímto se na Vás obracíme s dotazem na způsob prokázání oprávnění provozovat živnost, vzhledem k tomu, že nabízelec není zapsán v živnostenském rejstříku ve smyslu §10 zákona 455/1991 Sb., ale v zemi původu vlastní osvědčení, které vydal certifikační orgán pod názvem SOA, který u zhotovitelských subjektů ověřuje technickou a finanční způsobilost pro přiznání veřejných zakázek. V této souvislosti se proto ptáme, zda lze řádně prokázat oprávnění provozovat živnost předložením osvědčení vydaného společností SOA.	Zahraniční osoba prokazuje splnění kvalifikace v souladu s § 51 odst. 7 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách v platném znění.

Pro vyloučení pochybností v příloze těchto Dodatečných Informací č. 7 zasláme soupis prací (Příloha k Dod.inf. 7 SP Nebory _Oldřichovice) upřesněný dle zodpovězených dotazů Dodatečných Informací č. 1 - 7.

Žádáme Vás, abyste své nabídky laskavě upravili ve smyslu těchto dodatečných Informací.

Lhůta pro podání nabídek se neprodlužuje.

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace se nemění.

S pozdravem

vedoucí úseku výstavby

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Ostrava, Mojmírovců 5
709 81 OSTRAVA – MARIÁNSKÉ HORY



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Vaše zn.:

Naše zn.: 16PT-000171 DOD.INF.8

Vyřizuje:

Telefon:

V Ostravě dne: 21. 01. 2014

Vážení,

jakožto uchazeči v zadávacím řízení na realizaci stavby „I/11 Nebory - Oldřichovice“, zahájené dne 01. 11. 2013 odesláním Oznámení o zakázce k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek, ev.č. 358660 (dále jen Zakázka), Vám tímto Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 00, Praha 4, jakožto zadavatel Zakázky, v souladu s článkem 9 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace, zasílá Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 8.

Dodatečné informace č. 8 představují doplnění zadávací dokumentaci ve smyslu čl. 10.1 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky a jsou součástí Smlouvy o dílo, ve smyslu článku 10.3 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé budou Dodatečné informace č. 8 uvádět v Dopise nabídky, v Souhrnu smluvních dohod a v potvrzení dle bodu 14.2.2 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace. Dodavatelé potvrdí příjem tohoto doplnění postupem podle článku 10.2 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace.

Dodatečné informace č. 8 k zadávací dokumentaci veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“:

Číslo dotazu	Přesné znění žádosti	Dodatečné informace
77.	V technické zprávě objektů SO 211 a SO 261 je v bodech 4.3.2. uveden konsolidační násyp. V soupisech prací těchto objektů však položky pro zřízení a odtěžení konsolidačního násypu nejsou. Žádáme zadavatele o uvedení výměr těchto položek a informaci, kde má uchazeč nacenit náklady na tyto práce.	Z popisu v technických zprávách SO 211 a SO 261 je zřejmé, že konsolidační násyp není zvláštní konstrukce a nebude nic odtěžováno. Proto není v soupisu prací položka pro zřízení a odtěžení. Pro konsolidaci bude v předstihu vybudována část násypu (součást SO 101). Po šesti měsících, kdy se předpokládá, že proběhne většina konsolidace, bude dokončena závěrná zeď, zbytek přechodové oblasti mostu, zbytek násypu, konstrukční vrstvy vozovky. Tyto objemy jsou součástí SO 211, SO 261 a SO 101.
78.	Vzhledem ke skutečnosti, že zadavatel požaduje k položkám s jedinečným kódem jednodlou centu, žádáme o vysvětlení rozporu mezi položkou s označením 57462, která v SO 126 označuje OBALOVANÉ KAMENIVO TL DO 100MM, ACL 16 tl. 70 mm a ve SO 127 OBALOVANÉ KAMENIVO TL DO 100MM, ACP 22+ tl. 60 mm.	V objektu SO 101 považujte položku č. 57462 za doplněnou písmenem c (ACP 16+tl 80mm). V objektech SO 130 a 128. (ACL tl 60mm) zůstává položka beze změny. V dalších objektech je položka specifikována doplňkovým číslem a zůstává beze změny (SO 131 - 574621, SO 123 - 574622, SO111 - 574621a).

Čerčanská 12
140 00 Praha 4

tel.: 241 084 111
fax: 241 084 575

IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

79.	<p>Který vzorový formulář bankovní záruky za nabídku je zapotřebí použít u VZ „I/11 Nebory – Oldřichovice“ – uveřejněný v zadávací dokumentaci nebo nový formulář (viz příloha), ve kterém se u platnosti BZ v bodě 4 uvádí platnost BZ 12 měsíců od uplynutí lhůty pro podání nabídek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. v den, kdy nám bude doručen (vrácen) originál této záruční listiny, nebo 2. v den, kdy obdržíme Vaše prohlášení o tom, že nás zprošťujete veškerých povinností z této bankovní záruky a že vůči nám nemáte žádné nároky z ní plynoucí, nebo 3. vyplacením celé Zaručené částky nebo 4. dne [bude doplněno], [Pozn. pro zpracovatele: bude doplněno datum odpovídající 12 měsícům od uplynutí lhůty pro podání nabídek.] <p>Jaká má být platnost bankovní záruky za nabídku?</p>	<p>V nabídce bude pro bankovní záruku za nabídku použit formulář dle dlu 1, části 3 zadávací dokumentace Zakázky.</p> <p>Pokud bude jistota k zajištění povinností vyplývajících z účasti uchazeče v zadávacím řízení poskytnuta formou bankovní záruky, bude platnost této bankovní záruky po celou dobu zadávací lhůty, jak je uvedeno v čl. 17.4 dlu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky.</p>
80.	<p>SO 131 Silnice II/476. Prosim Vás můžete znovu prověřit položku č. 13 Uložení sypaniny do násypů v AZ se zhuštěním do 100 % ve věže 44 773 m3 (oprava v dodatečných informacích.7). Podle našeho názoru by tam měla být výměra <u>10 x menší</u>. Nemá změna kubatury vliv i na další položky v rámci jiných stavebních objektů?</p>	<p>V položce č. 13 SO 131 došlo omylem k posunutí desetinné čárky - kubatura je správně 4 477,3 m3.</p> <p>Tímto upřesňujeme odpověď na dotaz č. 73 Dodatečných informací č. 7.</p> <p>Současné se u SO 101 mění: pol. č. 12373 b na 51 350,38 m3 pol. č. 17120 b na 51 350,38 m3 u SO 131 se mění: pol. č. 12573 b na 4 855,9 m3</p> <p>Pro vyloučení pochybností bude dnes na profilu zadavatele https://www.cgordion.cz/nabidkaGORDION/profilRSD zveřejněn soupis prací upravující tuto 1 položku.</p>
81.	<p>SO 191 Přeložka silnice I/11. Jedná se nám o prověření položky č. 49 sanační vrstva z kameniva. Je výměra správně? Ve výpočtu je uvažováno 26,8 M3/M obsypu. Nebo je v položce zahrnuto ještě něco jiného?</p>	<p>Celková kubatura položky dle soupisu prací je správně. Jedná se o sanaci a úpravu terénu pod mostem v místě původního koryta Neborůvky.</p>
82.	<p>Formulář 4.4.7 ukládá zpracovat uchazečům systém výstupní kontroly RDS. Je zde povinnost uvést i personální obsazení na odbornost: dopravní stavby, mosty a inž. Konstrukce, vodohosp. stavby, statika a dynamika. Dále je zde povinnost zajistit účinnou a kvalifikovanou výstupní technickou kontrolu RDS <u>projektantem</u> v souladu s podmínkami v č. 4.34 Všeobecných podmínek. V článku 4.34 je bližší popis několika možností. Hodláme zajistit RDS subdodavatelem (bude v nabídce řádně uveden) a výstupní kontrolu <u>vlastními pracovníky</u>, kteří mají potřebné oprávnění na autorizovaný inženýr (nemají pracovní zařazení jako projektant). Tito pracovníci nemají napsáno v osvědčení slovo</p>	<p>Pro výstupní kontrolu RDS postačuje oprávnění autorizovaný inženýr při respektování podmínek uvedených ve Zvláštních obchodních podmínkách čl. 4.34 Zakázky.</p>

	<p>projektant, neboť zákon o autorizaci toto u inženýrů <u>nerozlišuje</u>.</p> <p>Je náš názor správný? Nebo trvá zadavatel na tom, že personální obsazení specialistů-osob s potřebnou autorizací budou osoby, které jsou v zaměstnaneckém poměru u organizací jen projekčních? (Jedná se zadavatel o dvě podmínky: autorizace a výkon povolání: projektant nebo jen jedna podmínka: příslušná autorizace?)</p>	
83.	<p>V odpovědi zadavatele na dodatečné informace č. 6 ze dne 10. 1. 2014 (dodatečný dotaz č. 55) zadavatel uvádí, že u referenčních staveb (u objemu staveb personálu) dodavatelé provedou přepočty Eur na koruny české v kurzu v platném v době dokončení díla.</p> <p>V zadávací dokumentaci je však v díle 1, část 1 pokyny pro uchazeče v kapitole 13. 3. uvedeno:</p> <p><i>„Veškeré údaje o peněžních částkách v cizích měnách musí být přepočteny na koruny české, a to podle oficiálního kurzu vyhlášeného Českou národní bankou k prvnímu dni kalendářního měsíce, v němž byla podána nabídka“</i></p> <p>Žádáme zadavatele o informaci, jakým kurzem má uchazeč přepočítat finanční objem referenčních staveb, které jsou vyčíslené v cizí měně a uchazeč je uvede ve formuláři 4.3.5. – Přehled realizovaných staveb?</p> <p>Má uchazeč peněžní částky v cizích měnách přepočítat kurzem vyhlášeným Českou národní bankou k prvnímu dni kalendářního měsíce, v němž byla podána nabídka nebo má uchazeč provést přepočty měny podle dodatečných informací tedy ke dni dokončení díla? Či jiným způsobem?</p>	<p>Opravujeme odpověď na dotaz č. 55 Dodatečných informací č. 6.</p> <p>U referenčních staveb dodavatelé provedou přepočty Eur na koruny české v kurzu dle dílu 1, části 1 Pokynů pro uchazeče Zakázky, tj. dle oficiálního kurzu vyhlášeného Českou národní bankou k prvnímu dni kalendářního měsíce, v němž byla podána nabídka.</p>
84.	<p>V soupise prací objektu SO 111 – MÚK Nebory v km 5,417 je u položky č. 47 Obalované kamenivo tř. I tl. do 100mm uvedena vrstva typu ASP 22+ tl. 90 mm. Předpokládá uchazeč správně, že jde o písafskou chybu a správně se jedná o vrstvu ACP 22+?</p>	<p>SO 111 položka č. 47 - jedná se o písafskou chybu. Správně se jedná o vrstvu ACP, jak je uvedeno v TZ a vzorových řezech.</p>
85.	<p>V soupisech prací objektů SO 202, 204, 209, 212, 213 jsou v konstrukci komunikace jak ve výkazu výměr, tak i v technické zprávě uvedeny dvě brusné vrstvy typu ACO 11. Předpokládá uchazeč správně, že jedna z vrstev (spodní) má být správně typu ACL, jako je to u jiných mostních objektů?</p>	<p>V objektech SO 202, 204, 209, 212, 213 došlo při označení spodní vrstvy k překlepu. Spodní vrstva popsána v dokumentaci jako „ložná vrstva z asfaltového betonu s modifikovaným asfaltem gradace 65“ má značku ACL.</p>
86.	<p>Dne 15.1.2014 obdrželi uchazeči nový výkaz výměr. Vzhledem k jeho rozsahu – cca 4.500 položek, bude samotné přepsání jednokovových cen a jeho kontrola časově velmi náročná. Neuvažuje zadavatel o tom, že by z důvodu omezení případných chyb, zajištění</p>	<p>Zveřejněný soupis prací pouze upřesňoval jeho položky na základě vznesených dotazů, odstranil tiskové chyby, překlepy či popis položek pro lepší pochopení zadání a byl přiložen k dodatečným informacím z důvodu vyloučení pochybností. Proto nebylo přistoupeno</p>

	srovnatelnosti nabídek a transparentnosti zadávacího řízení prodloužil lhůtu pro podání nabídek?	k prodloužení lhůty pro podání nabídek.
--	--	---

Žádáme Vás, abyste své nabídky laskavě upravili ve smyslu těchto dodatečných informací.

Lhůta pro podání nabídek se neprodlužuje.

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace se nemění.

S pozdravem

vedoucí úseku výstavby

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Ostrava, Mojmírovců 5
709 81 OSTRAVA – MARIÁNSKÉ HORY



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Vaše zn.:

Naše zn.: 18PT-000171 DOD.INF.9

Vyřizuje:

Telefon:

V Ostravě dne: 23. 01. 2014

Vážení,

jakožto uchazeči v zadávacím řízení na realizaci stavby „I/11 Nebory - Oldřichovice“, zahájené dne 01. 11. 2013 odesláním Oznámení o zakázce k uveřejnění ve Věstníku veřejných zakázek, ev.č. 358660 (dále jen Zakázka), Vám tímto Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 00, Praha 4, jakožto zadavatel Zakázky, v souladu s článkem 9 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace, zasílá Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 9.

Dodatečné informace č. 9 k zadávací dokumentaci veřejné zakázky „I/11 Nebory - Oldřichovice“:

Číslo dotazu	Přesné znění žádosti	Dodatečné informace
87.	SO 203 - Ve výkazu výměr pol. č. 51 - synchron. zvedání most. pole šíř. do 18 m hm. před 400T na výšku do 0,5m - počet 4 ks. <i>Předpokládáme, že se jedná o položku v souvislosti s dodatečným rektifikovaním konstrukce z důvodu deformace spodní stavby. SO 203 má 5 polí - dle zadávací dokumentace se očekávají deformace na všech 5 polích (resp. opěrách a podpěrách). Chybí tedy 1 ks - uveďte správný počet polí pro ocenění.</i>	Položka obsahuje práce s rektifikací nadměrného sedání. Jak je popsáno v dokumentaci, toto nebezpečí se očekává zejména u opěr. Tomu odpovídá množství 4 ks uvedené v položce - jsou myšlena 4 krajní pole. Konstrukce je na očekávanou hodnotu nerovnoměrného sedání navržena.
88.	SO 201 - Dle zadávací dokumentace se očekávají deformace spodní stavby (nerovnoměrné sedání), v případě, že při realizaci bude nutná rektifikace - chybí u tohoto objektu položka pro synchron. zvedání most. pole. <i>Prosíme o doplnění nebo upřesnění.</i>	Konstrukce je na očekávanou hodnotu nerovnoměrného sedání navržena.
89.	SO 213 - v PD je uvedena stříkaná izolace a ve VV je izolace asfaltovými pásy. <i>Co platí?</i>	Platí výkaz výměr. Pro nadjezdy byla navržena pásavá izolace.
90.	SO 161,1 - portály a poloportály Ve výkazu jsou vedeny tyto položky ke kterým máme dotazy: 9 až 11 - Portál a poloportály - 3x1ks 14 - PKO OK nátěrem vícevrstevným se zákl. s vys. Obsahem Zn. - 101,2m ² Položka 9-11: <i>- je možno specifikovat skladbu materiálu OK (tloušťky plechů, velikost použitých profilů)</i>	Ad. Položka 9-11. Obecně se předpokládá použití standardizovaných konstrukcí. Detailní návrh je

	<p>nejlépe ve formě výkazu materiálu</p> <ul style="list-style-type: none"> - jaké jsou navrženy kotvy pro kotvení sloupů portálů a poloportálů do betonové konstrukce (zabetonované nebo lepené kotvy a jejich velikost) - jaká je skladba PKO sloupků PHS – navrhujeme žárové zinkování ponorem + 3-vrstvý nátěr (IIIB) - jaký je navržený materiál OK portálů a poloportálů - jaká je výška sloupů OK portálů a poloportálů <p>Položka 14</p> <ul style="list-style-type: none"> - v této položce je navržen systém PKO se základní barvou s vysokým obsahem Zn. , TP 19 B (je na ně odkaz v TZ) stanovuje pro portály systém IIIB a III B a to jsou systémy se žárovým zinkováním ponorem – jaký systém se má použít? 	<p>součástí dodávky zhotovitele. Předpokládaná geometrie portálu a poloportálů je na výkrese 249078/C.1/SO 161.1/3. Detailní rozměry závisí na způsobu uchycení značky a konkrétním řešení podpůrné konstrukce, které je předmětem dodávky zhotovitele.</p> <p>Ad. Položka 14: Je použit nesprávný popis položky. Měl by být použit popis „systém se žárovým zinkováním ponorem“. (Případně použít systému PKO se základní barvou s vysokým obsahem Zn připouštějí některé technické předpisy a pro jednotlivě předem projednané případy jsou přípustné). Zde však bude proveden systém se žárovým zinkováním ponorem.</p>
91.	<p>SO 211 – most přes říčku Tyru v km 9,521</p> <p>Ve výkazu jsou vedeny tyto položky, ke kterým máme dotazy:</p> <p>41 – SLOUPKY PHS Z KOVU – 20,380t 48 – MOSTNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE Z JINÉ OCELI - 280,000t</p> <p>Položka 41:</p> <ul style="list-style-type: none"> - je možné sdělit požadovanou jakost materiálu sloupků PHS - je možné specifikovat velikost patní desky sloupků PHS - jaké jsou navrženy kotvy pro kotvení sloupků PHS do betonové konstrukce - jaká je skladba PKO sloupků PHS – navrhujeme žárové zinkování ponorem + 3-vrstvý nátěr (IIIB) <p>Položka 45</p> <ul style="list-style-type: none"> - je možno specifikovat skladbu materiálu OK (tloušťky plechů, velikost použitých profilů) ve formě výkazu materiálu - je možná záměna použitého materiálu S355N za S355J2+N - na výkrese Ocelové konstrukce – 249078/BR02/SO 211/11.02 je v detailu uvedena velikost spřáhovacího trnu 19/125, je tato velikost použita na celé konstrukci - je v objemu položky (280t) obsažen i materiál, který není DSP VD-ZDS navržen (kapitola 4.2.5.1 Technické zprávy) a pokud není obsažen o jaký objem se pak tato položka následně navýší? 	<p>Add. Položka 41:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jak je uvedeno v dokumentaci. Jakost materiálu viz ZTKP, kap. 19A. - Viz Společné detaily objektů řady 200 - detail 4.13. - Viz Společné detaily objektů řady 200 - detail 4.13. - Jak je uvedeno v dokumentaci. Skladba PKO viz ZTKP, kap. 19B. <p>Add. Položka 45:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Detailní výkaz není součástí této dokumentace. - Zadavatel trvá na použití materiálu dle zadávací dokumentace Zakázky. - Podle návrhu ve stupni DSP + VD-ZDS ano. - V objemu položky je obsažen pouze trvale zabudovaný materiál. Materiál závislý na technologii výstavby konkrétního zhotovitele je předmětem ocenění každého zhotovitele.
92.	SO 208 – most přes Javorový potok v km	

	<p>8,860</p> <p>Ve výkazu jsou vedeny tyto položky ke kterým máme dotazy:</p> <p>38 – SLOUPKY PHS Z KOVU – 12,180t 45 – MOSTNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE Z JINÉ OCELI - 235,000t</p> <p>Položka 38: - je možné specifikovat velikost patní desky sloupků PHS - jaké jsou navrženy kotvy pro kotvení sloupků PHS do betonové konstrukce - jaká je skladba PKO sloupků PHS – navrhujeme žárové zinkování ponorem + 3-vrstvý nátěr (IIB)</p> <p>Položka 45 - je možno specifikovat skladbu materiálu OK (tloušťky plechů, velikost použitých profilů) nejlépe ve formě výkazu materiálu - je možná záměna použitého materiálu S460 za S355 při použití větších průřezů - je možné zvolit jiná místa montážních styků než stanovuje projekt - na výkrese Ocelové konstrukce – 249078/BR02/SO 208/09 je v detailu uvedena velikost stahovacího trnu 19/125, je tato velikost použita na celé konstrukci a dále jsou rozteče trnů uvedené v řezu B platné pro všechny nosníky na konstrukci</p>	<p>Add. Položka 38:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Viz Společné detaily objektů řady 200 - detail 4.13. - Viz Společné detaily objektů řady 200 - detail 4.13. - Jak je uvedeno v dokumentaci. Skladba PKO viz ZTKP, kap. 19B. <p>Add. Položka 45:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Detailní výkaz není součástí této dokumentace. - Zadavatel trvá na použití materiálu dle zadávací dokumentace Zakázky. - Ano, je možno zvolit i jiná místa montážních styků. - Ano, podle návrhu ve stupni DSP + VD-ZDS.
93.	<p>Obsah zadávací dokumentace stavby neodpovídá Směrnici pro dokumentaci staveb pozemních komunikací MD-OI, č.j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. 1. 2007 v části definice PDPS, odst. 8, čl. 8.2 v následující části :</p> <p>Při návrhu konstrukčních prvků a detailů a jejich vyobrazení na výkresech PDPS se uplatní následující principy:</p> <p>a) detaily u všech použitých konstrukčních prvků musí obsahovat jejich jednoznačné technické názvy, nejlépe s použitím již zavedené terminologie a definic používaných v českých technických normách a technických předpisech MD,</p> <p>b) detaily pro všechny konstrukční prvky zvláště a pro jejich komplet dohromady musí obsahovat všechny potřebné navržené rozměry, průřezy, odkazy na rozměrové řady apod., včetně údajů o přípustných tolerancích ivarií a zástavbových rozměrů,</p> <p>c) detaily pro všechny konstrukční prvky musí</p>	

	<p>stanovit navržený druh materiálu s odkazem na příslušnou předmětovou normu nebo jiný technický předpis, který vlastností materiálu dostatečně popisuje, včetně protikoroziní ochrany,</p> <p>d) detaily musí obsahovat údaj o požadované provozní životnosti výrobku, prvku nebo části, o odolnosti proti vlivu mechanického (statického a dynamického) zatížení, o odolnosti vůči vlivu prostředí, o požadované hygienické nezávadnosti a eventuálně požární odolnosti, o zvukoizolačních vlastnostech, o recyklovatelnosti a dalších vlastnostech, pokud toto již není stanoveno v jiném dokumentu zadávací dokumentace,</p> <p>ZDS neobsahuje výkresy betonářské, ani předplnací výztuže a další výkresy detailů, potřebné pro řádné ocenění objektu. Výkaz výměr není dle názoru uchazeče dostatečným podkladem pro ocenění konstrukčních prvků.</p> <p>a) Rozumí uchazeč správně, že má projektovou dokumentaci pro provádění stavby (PDPS) dopracovat v rámci realizační dokumentace stavby (RDS)?</p> <p>b) Na jakém základě má uchazeč stanovit nabídkovou cenu?</p>	<p>Add. a) PDPS nesmí dle zákona 137/2006 Sb. v platném znění obsahovat obchodní názvy ani další omezující podmínky pro tvorbu tržního prostředí v nabídkách uchazečů. Pro určení přesných typů materiálů a tím i použitých technologií či tvarů slouží RDS, kterou zajišťuje zhotovitel stavby.</p> <p>Add. b) Zhotovitel je povinen dodržet předepsané podmínky uvedené v zadávací dokumentaci. Právě návrh konkrétních výrobků, materiálů a práce je předmětem jeho nabídky a samotné soutěže.</p>
94.	<p>Díl 2, Část 3 Zadávací dokumentace „Zvláštní obchodní podmínky“ v čl. 14 odst. 14.2 stanoví: „Záloha bude splacena prostřednictvím procentních odpočtů v Potvrzení platby uvedených v Příloze k nabídce...“ Příloha k nabídce (Díl 1, Část 2 Zadávací dokumentace) stanoví jako procentní odpočty, jejichž prostřednictvím bude splacena záloha 15 %. Může zadavatel vysvětlit, co bude základem pro výpočet procentních odpočtů?</p>	<p>Základem pro výpočet odpočtů bude předpokládaná roční fakturace a odpočty z dílčí platby.</p>
95.	<p>Žádáme zadavatele o vysvětlení významu ustanovení čl. 10 odst. 10.1 písm. a) Všeobecných obchodních podmínek staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek.</p>	<p>Je-li stavba nebo její část, která je samostatně schopna užívání, připravena z kvalitativního hlediska plně k převzetí, je povinností Správce stavby vystavit Protokol o převzetí prací do 28 dnů od obdržení žádosti zhotovitele o převzetí předmětného díla.</p>
96.	<p>V dodatečných informacích č. 3 k veřejné zakázce na stavební práce s názvem „I/11 Nebory - Oldřichovice“ oznámil zadavatel doplnění zadávacích podmínek o</p>	<p>Zveřejnění GTP, který byl celou dobu přístupný, bylo pouze vyhověním požadavkům uchazečů na jednodušší přístup k tomuto podkladu. Zveřejněna stavební povolení nevněsla do</p>

	Inženýrskogeologický průzkum stavby (v dodatečných informacích zadavatelem označených „GTP“) a o příslušná stavební povolení, čímž zadavatel nikoliv marginálně upravil zadávací podmínky, avšak neprodloužil lhůtu pro podání nabídek tak, jak stanoví § 40 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Uchazeč tímto žádá zadavatele o vysvětlení, z jakého důvodu nepostupoval podle zákona a neprodloužil lhůtu pro podání nabídek.	nabídek žádnou novou podmínku, která by ovlivnila nabídku, proto nebylo přistoupeno k prodloužení lhůty pro podání nabídek. Tato lhůta je v souladu s § 39 zákona 137/2006 Sb. v platném znění.
97.	Chtěli bychom se informovat, zda údaj o maximálně 1 zástupci kandidáta, přizvaném k účasti na soutěži je závazný, nebo zda může být umožněna účast 2 osobám, doprovázeným česky mluvícím tlumočnickem.	V souladu se zadávacími podmínkami Zakázky se otevírání obálek může účastnit 1 zástupce za každého uchazeče. V případě zahraničních dodavatelů nemajících sídlo ani pobočku v České republice zadavatel umožňuje přítomnost česky mluvícího tlumočnicka za podmínky, že průběh tlumočení nebude narušovat průběh jednání.
98.	Jak bude nakládáno s vyfrézovaným materiálem (u položky je pouze uvedeno, že dle směrnice GR 15/2003). Jestliže bude zadavatelem stanovena cena za odkup, v jaké bude výši ?	Odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem je stanoven ve výši 110 Kč/t. Vyfrézovaný materiál použitý zpět do stavby nebude odkupován zhotovitelem a nebude materiálově fakturován. Cena za odkoupený vytěžený materiál se proti nabídkové ceně nezapočítává a nabídkovou cenu tak nijak neovlivňuje. Odkup vytěženého materiálu bude s vybraným dodavatelem řešen samostatně v souladu s příslušnými obecně závaznými předpisy.
99.	Nenašli jsme položku pro realizační dokumentaci stavby. Je toto předmětem nabídky? V případě, že ano, kam máme tyto náklady zařadit?	Ano, náklady na realizační dokumentaci stavby jsou součástí nabídky, jak vyplývá ze zadávací dokumentace Zakázky (např. Formulář č. 4.4.8, ZOP, ZTKP) a tyto budou rozpuštěny do cen jednotlivých objektů.

Zadavatel důkladně prověřil všechna doplnění, upřesnění a vysvětlení obsažená v dodatečných informacích k zadávacím podmínkám zakázky a rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek o 14 dní tak, aby dodavatelé měli dostatek času své nabídky veškerým skutečnostem uvedeným v dodatečných informacích k zadávacím podmínkám přizpůsobit.

Články 6.1, 6.2 a 8. dílu 0 zadávací dokumentace Zakázky nové zní:

6.1. Nabídky lze podat nejpozději do **11. 02. 2014, 09:30 hodin**. Nabídky musí být podány v listinné podobě.

6.2. Nabídky lze zaslat poštou zadavateli na adresu: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory nebo doručit osobně do sídla zadavatele na shora uvedené adrese v pracovních dnech od 08:00 do 14:00 hod., dne 11. 02 2014. pak od 08:00 do 09:30 hod. Podrobnosti pro doručení nabídek stanoví zadávací dokumentace v části Pokyny pro uchazeče.

8. Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne **11. 02. 2014 v 10:00 hod.** na adrese: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory.

Tyto dodatečné informace č. 9 představují změnu zadávací dokumentace ve smyslu čl. 10 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky a jsou součástí Souhrnu smluvních dohod, ve smyslu článku 10.3 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky. Dodavatelé budou Dodatečné informace č. 9 uvádět v Dopise nabídky, ve Smlouvě a v potvrzení dle bodu 14.2.2 dílu 1, části 1 zadávací dokumentace Zakázky.

Žádáme Vás, abyste své nabídky laskavě upravili ve smyslu těchto dodatečných informací.
Ostatní ustanovení zadávací dokumentace se nemění.

S pozdravem

vedoucí úseku výstavby

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa Ostrava, Mojmírovců 5
709 81 OSTRAVA – MARIÁNSKÉ HORY

Vedoucí účastník sdružení

IMOS Brno, a.s.

000151

**DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.2
ZÁVAZEK INTEGRITY**

Pro: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha 4

Od: IMOS Brno, a.s., IČ: 253 22 257, Olomoucká 704/174, 627 00 Brno

V souladu s požadavky § 68 odst. 3 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, tímto prohlašujeme a zavazujeme se, že respektujeme zásady ochrany hospodářské soutěže, stanovené zákonem č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně hospodářské soutěže“), zejména že jsme neuzavřeli a neuzavřeme zakázanou dohodu podle zákona o ochraně hospodářské soutěže v souvislosti s veřejnou zakázkou na stavební práce „I/11 Nebory - Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále „Veřejná zakázka“).

Dále prohlašujeme a zavazujeme se, že ani my ani nikdo jiný, včetně našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících naším jménem s příslušným pověřením nebo s naším vědomím nebo souhlasem nebo s naší pomocí, se nezúčastnil, ani nezúčastní jakýchkoliv zakázaných praktik (definovaných dále) v souvislosti se zadávacím řízením nebo s provedením nebo dodávkou jakýchkoliv prací, zboží nebo služeb v souvislosti se zadávacím řízením na Veřejnou zakázku a zavazujeme se, že Vás budeme informovat, dozvíme-li se o jakémkoliv případě zakázaných praktik kterékoliv osoby v naší organizaci, která je zodpovědná za dodržení tohoto závazku.

Po dobu trvání zadávacího řízení, a bude-li naše nabídka úspěšná, i po dobu platnosti Smlouvy o dílo (dále „Smlouva“) určíme a budeme mít ve funkci osobu Vám přiměřeně vyhovující, k níž budete mít plný a okamžitý přístup, která bude povinna a bude mít potřebnou pravomoc k zajištění dodržení tohoto závazku.

Jestliže (i) bychom my nebo některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících jak uvedeno výše, byli pravomocně odsouzeni jakýmkoliv soudem za jakýkoliv čin, představující zakázané praktiky v souvislosti s jakýmkoliv zadávacím řízením nebo dodávkou prací, zboží nebo služeb během pěti let bezprostředně předcházejících datu tohoto závazku, nebo (ii) některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, byl propuštěn nebo odstoupil z jakéhokoliv zaměstnání či funkce z důvodu účasti na jakýchkoliv zakázaných praktikách, uvádíme níže podrobnosti tohoto případu, propuštění nebo odstoupení spolu s opatřeními, která jsme podnikli nebo podnikneme k zajištění, aby ani tato společnost, ani žádný z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, nemohl uplatnit žádné zakázané praktiky v souvislosti se Smlouvou.

Potvrzujeme, že pro účely tohoto závazku mají jednotlivé pojmy následující význam:

- **Úplatkářství (Corrupt practice)** znamená nabízení, předání nebo slibování jakékoliv nepatřičné výhody k ovlivnění činnosti veřejného činitele nebo vyhrožování újmou na jeho osobě, zaměstnání, majetku, právech nebo pověsti v souvislosti se zadáním zakázky nebo s realizací jakékoliv smlouvy, aby kdokoliv získal nebo si podržel zakázku nepatřičným způsobem nebo získal jinou nepatřičnou výhodu v podnikání.
- **Podvodné jednání (Fraudulent practice)** znamená protiprávní nebo nečestné prohlášení nebo zakrývání skutečností, jehož účelem nebo úmyslem je nepatřičně ovlivnit zadání zakázky nebo provedení smlouvy ke škodě objednatele nebo stanovení nabídkových cen na nekonkurenční úrovni, a tak připravit objednatel o výhody spravedlivé volné soutěže a zahrnuje koluzní praktiky (tajné domluvy před nebo po podání nabídky) mezi uchazeči nebo mezi uchazečem a konzultantem nebo zástupcem objednatele.
- **Objednatel (Employer)** je osoba takto označená v příloze k nabídce.
- **Veřejný činitel (Public official)** je jakákoliv osoba, vykonávající zákonodárnou, správní, řídicí, politickou nebo soudní funkci v kterékoliv zemi nebo vykonávající jakoukoliv veřejnou funkci v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec či zaměstnanec veřejného úřadu, veřejné právnické osoby či jakékoliv jiné veřejné instituce v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec nebo zaměstnanec mezinárodní organizace.
- **Zakázané praktiky (Prohibited practice)** znamená úkon, který je úplatkářstvím nebo podvodným jednáním.

V Brně dne 10.02.2014

IMOS Brno, a.s.

, předseda představenstva

Účastník sdružení

D.I.S., spol. s r.o.

DÍL 1, ČÁST 4 FORMULÁŘ 4.4.2 ZÁVAZEK INTEGRITY

Pro: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, Praha 4

Od: D.I.S., spol. s r.o., IČ: 46975616, Křižkova 3009/72a, 612 00 Brno

V souladu s požadavky § 68 odst. 3 písm. c) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, tímto prohlašujeme a zavazujeme se, že respektujeme zásady ochrany hospodářské soutěže, stanovené zákonem č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně hospodářské soutěže“), zejména že jsme neuzavřeli a neuzavřeme zakázanou dohodu podle zákona o ochraně hospodářské soutěže v souvislosti s veřejnou zakázkou na stavební práce „I/11 Nebory - Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále „Veřejná zakázka“).

Dále prohlašujeme a zavazujeme se, že ani my ani nikdo jiný, včetně našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících naším jménem s příslušným pověřením nebo s naším vědomím nebo souhlasem nebo s naší pomocí, se nezúčastní, ani nezúčastní jakýchkoliv zakázaných praktik (definovaných dále) v souvislosti se zadávacím řízením nebo s provedením nebo dodávkou jakýchkoliv prací, zboží nebo služeb v souvislosti se zadávacím řízením na Veřejnou zakázku a zavazujeme se, že Vás budeme informovat, dozvíme-li se o jakémkoliv případě zakázaných praktik kterékoliv osoby v naší organizaci, která je zodpovědná za dodržení tohoto závazku.

Po dobu trvání zadávacího řízení, a bude-li naše nabídka úspěšná, i po dobu platnosti Smlouvy o dílo (dále „Smlouva“) určíme a budeme mít ve funkci osobu Vám přiměřeně vyhovující, k níž budete mít plný a okamžitý přístup, která bude povinna a bude mít potřebnou pravomoc k zajištění dodržení tohoto závazku.

Jestliže (i) bychom my nebo některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, jednajících jak uvedeno výše, byli pravomocně odsouzeni jakýmkoliv soudem za jakýkoliv čin, představující zakázané praktiky v souvislosti s jakýmkoliv zadávacím řízením nebo dodávkou prací, zboží nebo služeb během pěti let bezprostředně předcházejících datu tohoto závazku, nebo (ii) některý z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, byl propuštěn nebo odstoupil z jakéhokoliv zaměstnání či funkce z důvodu účasti na jakýchkoliv zakázaných praktikách, uvádíme níže podrobnosti tohoto případu, propuštění nebo odstoupení spolu s opatřeními, která jsme podnikli nebo podnikneme k zajištění, aby ani tato společnost, ani žádný z našich vedoucích zaměstnanců, zaměstnanců nebo statutárních či jiných orgánů, případně členů těchto orgánů, nemohl uplatnit žádné zakázané praktiky v souvislosti se Smlouvou.

Potvrzujeme, že pro účely tohoto závazku mají jednotlivé pojmy následující význam:

- **Úplatkářství** (Corrupt practice) znamená nabízení, předání nebo slibování jakékoliv nepatřičné výhody k ovlivnění činnosti veřejného činitele nebo vyhrožování újmou na jeho osobě, zaměstnání, majetku, právech nebo pověsti v souvislosti se zadáním zakázky

nebo s realizací jakékoliv smlouvy, aby kdokoli získal nebo si podržel zakázku nepatřičným způsobem nebo získal jinou nepatřičnou výhodu v podnikání.

- **Podvodné jednání** (Fraudulent practice) znamená protiprávní nebo nečestné prohlášení nebo zakrývání skutečností, jehož účelem nebo úmyslem je nepatřičně ovlivnit zadání zakázky nebo provedení smlouvy ke škodě objednatele nebo stanovení nabídkových cen na nekonkurenční úrovni, a tak připravit objednatele o výhody spravedlivé volné soutěže a zahrnuje koluzní praktiky (tajné domluvy před nebo po podání nabídky) mezi uchazeči nebo mezi uchazečem a konzultantem nebo zástupcem objednatele.
- **Objednatel** (Employer) je osoba takto označená v příloze k nabídce.
- **Veřejný činitel** (Public official) je jakákoliv osoba, vykonávající zákonodárnou, správní, řídicí, politickou nebo soudní funkci v kterékoliv zemi nebo vykonávající jakoukoliv veřejnou funkci v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec či zaměstnanec veřejného úřadu, veřejné právnické osoby či jakékoliv jiné veřejné instituce v kterékoliv zemi, nebo vedoucí zaměstnanec nebo zaměstnanec mezinárodní organizace.
- **Zakázané praktiky** (Prohibited practice) znamená úkon, který je úplatkářstvím nebo podvodným jednáním.

V Brně dne 23.1.2014

D.I.S., spol. s r.o.

, obchodní ředitel pro region Brno

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.5
ZÁVAZEK ODKOUPENÍ VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU

Název veřejné zakázky: „I/11 Nebory - Oldřichovice“

Uchazeč – účastníci sdružení „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“

IMOS Brno, a.s. – vedoucí účastník, se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno,
IČ: 253 22 257, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B,
vložka 2211,

D.I.S., spol. s r.o. – účastník sdružení, se sídlem Křižkova 3009/72a, 612 00 Brno,
IČ: 469 75 616, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C,
vložka 7650,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/11 Nebory - Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále jen „uchazeč“),

prohlašuje, že je srozuměn s tím, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky budou vytěženy materiály, jejichž specifikace a jednotkové ceny jsou uvedeny níže v tabulce:

Materiál	Množství	Jednotková cena
(ii) další materiál: ostatní použitelná ocel	2 tuny	3 600 Kč/t

Uchazeč se tímto zavazuje při respektování obecně závazných právních předpisů výše uvedený materiál (majetek České republiky) od zadavatele odkoupit, a to ve skutečně vytěženém množství. Kupní cena za vytěžený materiál se bude rovnat součinu skutečně vytěženého množství jednotlivých materiálů a jejich příslušné jednotkové ceny uvedené v tabulce shora. Uchazeč se tímto zavazuje uhradit faktury vystavené objednatelem na kupní cenu vytěženého materiálu ve lhůtě splatnosti 30 dnů. Uchazeč se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Uchazeč tímto potvrzuje, že shora uvedený závazek platí po celou dobu realizace zakázky.

Uchazeč dále bere na vědomí, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude Uchazeč, resp. jeho subdodavatelé. Uchazeč se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnou legislativou.

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení

V Brně dne 10.02.2014

I/11 Nebory - Oldřichovice

Za **IMOS Brno, a.s.**

, předseda
představenstva

Za **D.I.S., spol. s r.o.**

IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,

, předseda
představenstva

000263

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.6
PROGRAM PRACÍ, ČASOVÝ PLÁN, SCHÉMA STAVENIŠTĚ A
ROZDĚLENÍ PRACÍ

Uchazeč – účastníci sdružení „**Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.**“

IMOS Brno, a.s. – vedoucí účastník, se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno,

IČ: 253 22 257, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2211,

D.I.S., spol. s r.o. – účastník sdružení, se sídlem Křížíkova 3009/72a, 612 00 Brno,

IČ: 469 75 616, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 7650,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/11 Nebory – Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále jen „uchazeč“), tímto

uvádí, že

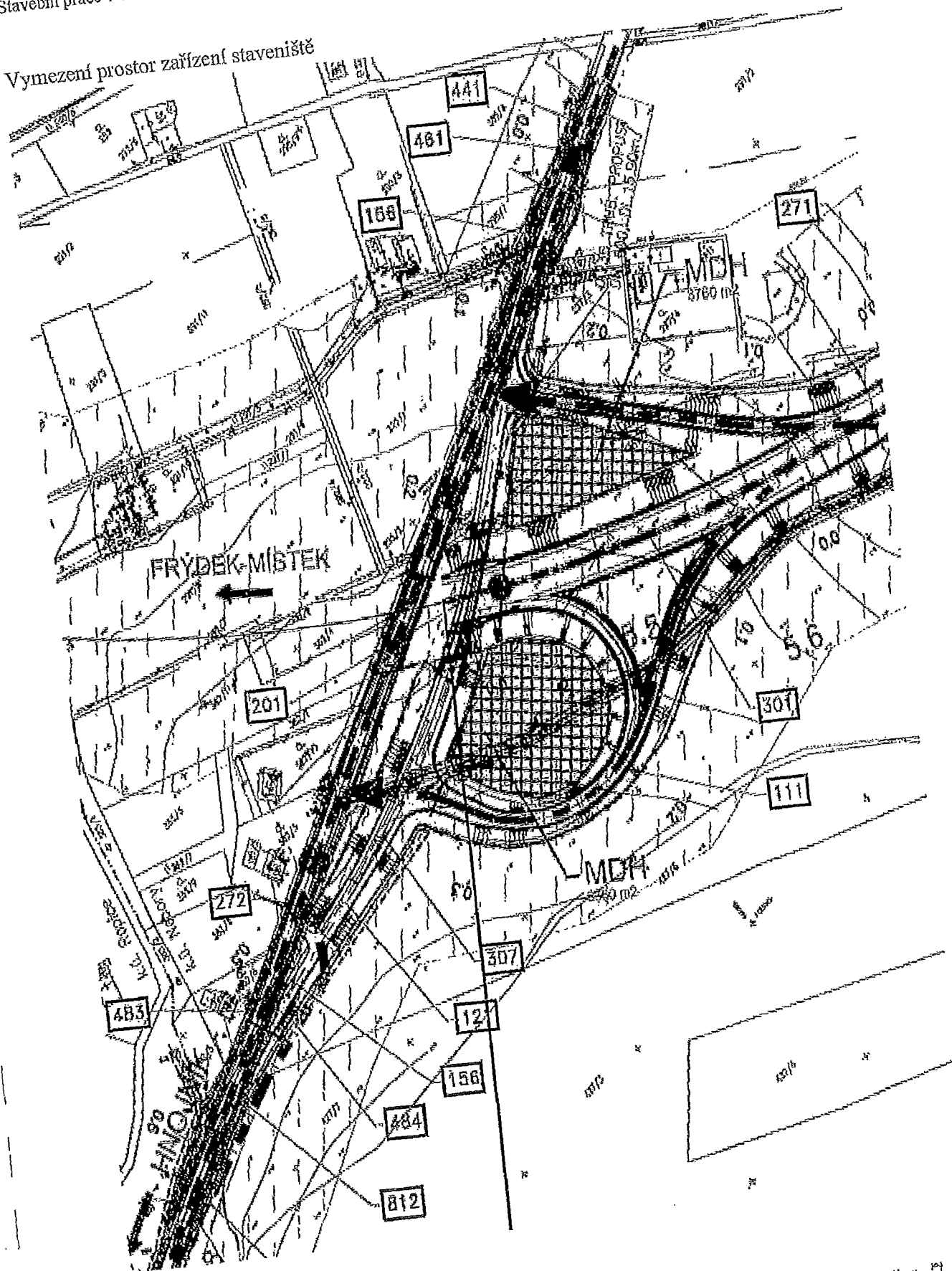
při realizaci stavby, která je předmětem této zakázky, bude:

1. vycházet při umístění hlavní kanceláře, zařízení, výroben (ocelových konstrukcí / betonu / živíc), laboratoří a dalších jednotek na staveništi ze schématu, které je přílohou tohoto dokumentu.

Objekty zařízení staveniště budou umístěny na vymezených plochách (viz situace staveniště 1:3000 - příloha č. E.2. Zadávací dokumentace). Hlavní objekty zařízení staveniště (kanceláře, šatny, sociální zařízení, skladování) se předpokládají v takto vymezených prostorách u budoucího MÚK Nebory (km 5,500). Ubytování pracovníků na staveništi se nepředpokládá.

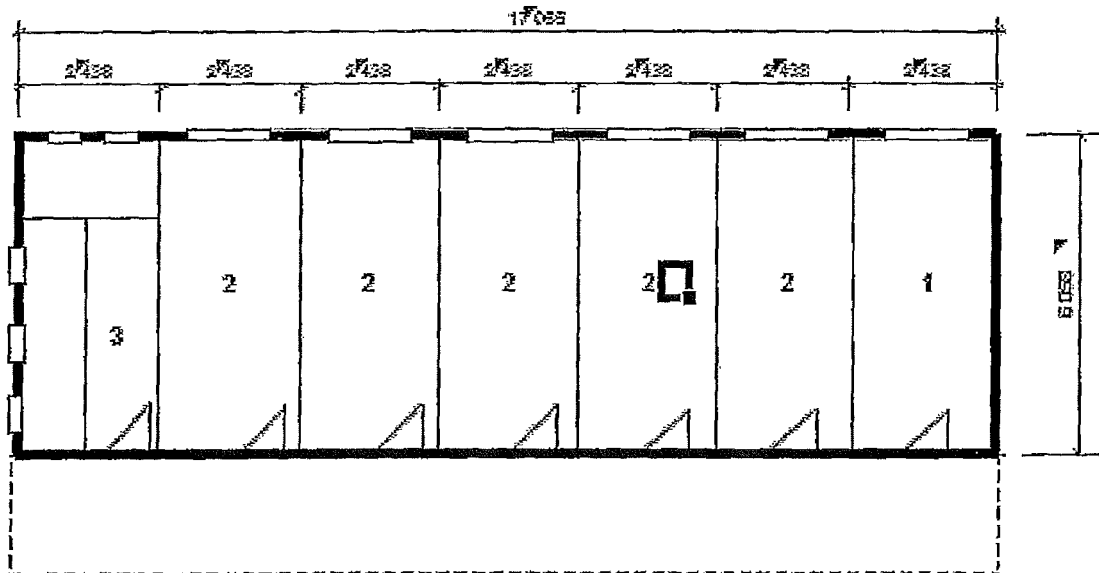
Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení

Vymezení prostor zařízení staveniště



300173

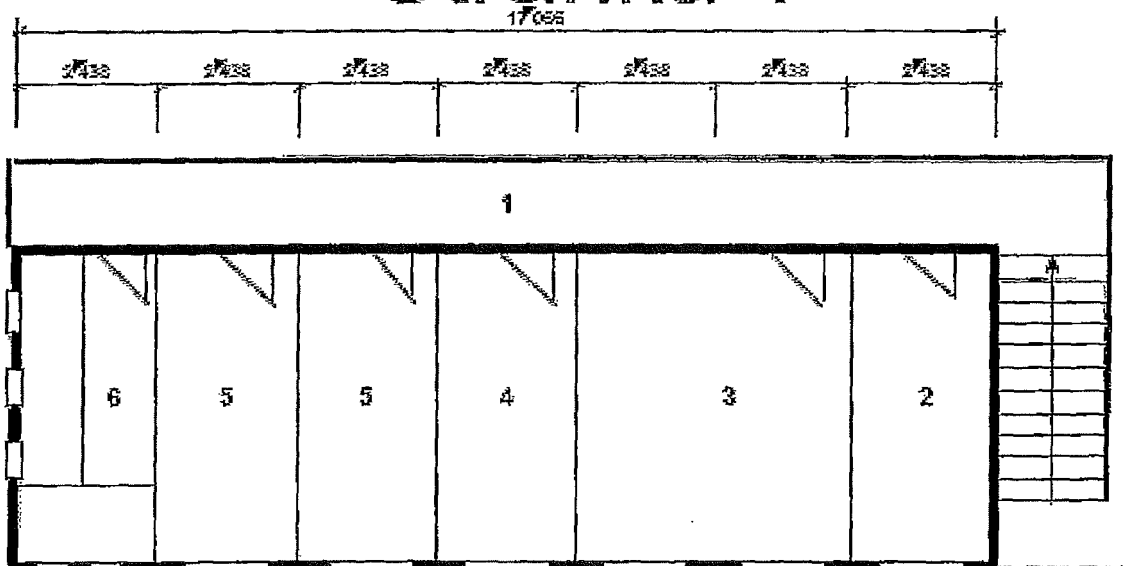
SCHÉMA PŮDORYSU PRVNÍHO PODLAŽÍ SESTAVY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ ZHOTOVITELE



1	PŘÍRUČNÍ SKLAD	14 m ²
2	ŠATNY PERSONÁLU - SKS	5x14 m ²
3	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	14 m ²

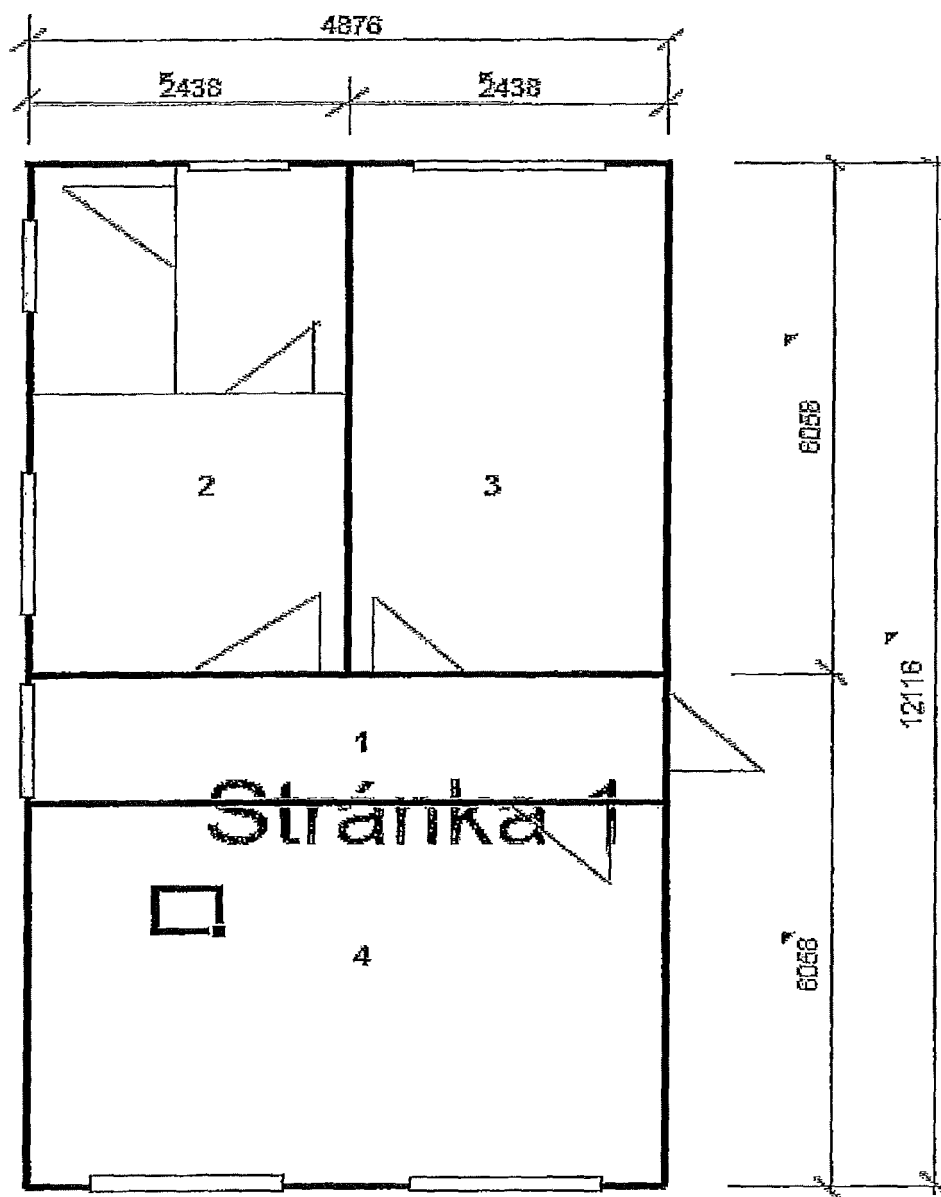
SCHÉMA PŮDORYSU DRUHÉHO PODLAŽÍ SESTAVY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ ZHOTOVITELE

Stránka 1



1	CHODBA	22 m ²
2	PŘÍRUČNÍ SKLAD - ARCHIV	14 m ²
3	KANCELÁŘ VEDOUcíHO TÝMU STAVBY	28 m ²
4	ADMINISTRATIVA	14 m ²
5	KANCELÁŘ TECHNICKÉHO PERSONÁLU - 2ks	2x14 m ²
6	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	10 m ²

SCHÉMA ZAŘÍZENÍ SPRÁVCE STAVBY



1	CHODBA
2	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ
3	ADMINISTRATIVA, ARCHIV
4	PRACOVNA SPRÁVCE

2. postupovat podle požadovaných metod výstavby a v souladu se stanoveným termínem dokončení stavby v následujících krocích (fázích) stavby:

Ještě před sledem těchto fází se ale předpokládá vykácení mimolesní zeleně a lesa a sejmutí ornice z trvalého záboru v rámci přípravy území SO 001 a provedení demolic ve stavebním objektu 002. Zároveň budou provedena dopravní opatření, která budou probíhat až do dokončení stavby. Některé objekty bude nutné provádět za úplné nebo částečné výluky silničního provozu.

Fázování stavby

**1.FÁZE - silnice: SO 101 v km 5,400 (ZÚ) - 6,180, SO 121, SO 122,
mosty: SO 201, SO 202, SO 203**

Před zahájením 1.fáze bude provedena příprava staveniště včetně úpravy přístupových cest na stavbu a zabezpečení hlavních vjezdů a výjezdů ze stavby.

1. Přeložení koryta Neborůvky do nové polohy SO 351 pro uvolnění staveniště pro zakládání mostu SO 203. Vybudování provizorního mostu přes koryto Neborůvky umožní plynulý přesun zemin ze zářezu po trase staveniště.
2. Přeložení inženýrských sítí SO 440, SO 461, SO 483, SO 484 v prostoru silnice I/68 a SO 321, SO 411, SO 421, SO 462, SO 511 v prostoru místní komunikace Nebory 1.
3. Otevření zářezu v úseku km 5,400 - 6,040. Zářez bude otevřen od své nejnižší partie tzn. od km 6,040 směrem proti staničení z důvodů snadného odvodnění. Část zářezu v prostoru místní komunikace je nutné ponechat až do doby přeložení této komunikace. Pro mostní objekt SO 201 (opěraO2) je nutná konsolidace násypu za opěrou s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěry nezávislá na budování násypu) pro most SO 203 (obě opěry) s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěry závislá na budování násypu).
4. Výstavba mostních objektů:
SO 201 Most na stáv. silnici I/68 přes I/11 v km 5,417
SO 202 Most na MK přes I/11 v km 5,859
SO 203 Most na silnici I/11 přes Neborůvku v km 6,185

SO 203 - Přeložka Neborůvky bude provedena před zahájením prací na mostě. Přes upravené koryto bude proveden provizorní most pro staveništní provoz. Příjezd k opěře 1 bude v trase budované silnice. Příjezd k opěře 6 bude v trase budované silnice.

Přístup pod most bude rampami vytvořenými v bocích násypového tělesa u opěr.

Po dokončení mostů SO 201, SO 202 budou realizovány přeložky silnice I/68 - SO 121 a místní komunikace Nebory 1 - SO 122. Poté bude možné dokončit zářez v místech původních komunikací.

5. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 301 a retenční nádrže SO 301.1. Daný úsek kanalizace musí být postaven dříve než navazující stoka v objektu SO 308 z předchozí stavby „Silnice I/68 v úseku Třanovice - Nebory, která je do této kanalizace zaústěna.
6. Dokončení úseku hlavní trasy SO 101 až do km 5,400 ve stavbě „Silnice I/68 v úseku Třanovice - Nebory je podmíněno zprovoznění přeložky silnice I/68 (SO 121). Teprve pak

je možné dokončit zářez v daném místě a navazující stavební objekty silnice, kanalizace a protihlukové stěny.

**2.FÁZE - silnice: SO 101 v km 6,180 - 7,200, SO 123, SO 124,
mosty: SO 204, SO 205**

1. Jako první budou zahájeny demolice SO 002 v km 6,400, 7,000 a 7,100.
2. Úprava koryta Bystrého potoka SO 352. Pro spojení pravého a levého břehu Bystrého potoka a přístup na stavbu bude využito místní komunikaci Nebory 3, silnice I/a nově vybudované místní komunikace SO 125 v km 7,250.
3. Přeložení inženýrských sítí (km 6,400-6,500) před zahájením zemních prací. Přeložka vodovodu SO 326 (2.část) venkovního vedení VN SO 412 a STL plynovodu SO 512. Přeložení inženýrských sítí (km 6,900-7,200) před zahájením zemních prací. Přeložky sdělovacích kabelů přístupové a přenosové sítě tj. SO 464, SO 481, demontáž NN SO 423, SO 425, demontáž sděl. vedení SO 465 (km 6,900-7,200).
4. Výstavba mostního objektu SO 204 Most na MK přes I/11 v km 6,460 a přeložky místní komunikace Nebory 2 SO 123.
5. Ostatní přeložky IS v blízkosti mostu SO 204 tj. SO 326 (1.část), SO 322, SO 422, SO 443, SO 463 jsou proveditelné až po výstavbě mostu a zprovoznění přeložky místní komunikace Nebory 2 SO 123. Hlavní chráničky těchto IS jsou umístěny pod silnicí I/11 v hlubokém zářezu v místě stávající komunikace. Do té doby lze realizovat pouze chráničky pod tělesem SO 123.
6. Výstavba přeložky místní komunikace SO 124 v km 7,164 včetně větve 1. Zároveň s budováním tělesa MK je nutné koordinovat přeložku vodovodu SO 327, přeložky venkovního vedení NN SO 424, SO 426, přeložky VO SO 444, SO 445 a přeložku sděl. vedení SO 466.
7. Otevření zářezu v úseku km 6,400 - 6,900. Zářez bude otevřen od své nejnižší partie tzn. od km 6,400 směrem po staničení z důvodů snadného odvodnění. Část zářezu v prostoru místní komunikace Nebory 2 je nutné ponechat až do doby přeložení této komunikace. Pro mostní objekt SO 205 je nutná konsolidace násypu za opěrrou s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěry závislá na budování násypu).
8. Výstavba mostního objektu SO 205 Most na sil. I/11 přes Bystrý potok a MK v km 7,182
9. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 302 km 6,300 - 7,100.

**3.FÁZE - silnice: SO 101 v km 7,200 - 8,270, SO 125, SO 126, SO 127
mosty: SO 207**

1. Jako první budou zahájeny demolice SO 002 v km 7,440, 7,600.
2. Úprava koryta malého Javorového potoka SO 353. Vybudování provizorního mostu přes koryto malého Javorového potoka umožní plynulý přesun zemin ze zářezu po trase staveniště.

3. Přeložení inženýrských sítí (km 7,250-8,250) před zahájením zemních prací. Přeložka vodovodu SO 323, venkovního vedení VN SO 413, demontáž venkovního vedení NN SO 427 a SO 428, přeložka venkovního vedení NN SO 429, přeložka vedení NN SO 430, demontáž sděl. vedení SO 468 a SO 469, přeložka sděl. kabelů přenosové sítě SO 481.
4. Pro zpřístupnění zastavěné oblasti Třinec IX - Nebory jižně od trasy I/11 v km cca 7.0 - 8.0 a zároveň k využití jako staveništní komunikace bude nutné v předstihu vybudovat podélnou místní komunikaci SO 126 s napojením na stávající silnici I/11. Výstavba přeložek místních komunikací SO 125 v km 7,225 a SO 126 v km 7,432-8,120 a výstavba přeložky místní komunikace SO 127 v km 8,200. Zároveň s budováním těles MK je nutné koordinovat přeložky sděl. vedení přístupové sítě SO 467, SO 471 a přeložku venkovního vedení NN SO 431, přeložku venkovního vedení VO SO 446 a přípojku meteorostanice SO 430.1.
5. Výstavba mostních objektů:
SO 207 Most na silnici I/11 přes Malý Javorový potok a MK v km 8,254
Pro mostní objekt 207 je nutná konsolidace násypu za opěrami s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěr závislá na budování násypu).
SO 207 - Úprava Malého Javorového potoka bude provedena před zahájením prací na mostě. Přes upravené koryto bude proveden provizorní most pro staveništní provoz. Přístup pod most bude rampami vytvořenými v bocích násypového tělesa u opěr a prostorem přeložky MK (SO 127). Při výstavbě bude nutné respektovat ochranné pásmo vedení VN (SO 413). Dále bude v prostoru staveniště několik přeložených inženýrských sítí, které bude potřeba s výstavbou mostu koordinovat a případně ochránit.
6. Hlavní trasa je v úseku km 7,350-8,100 vedena téměř na úrovni stávajícího terénu v mírném zářezu a zemní práce jsou malého rozsahu. Po zprovoznění přeložky místní komunikace SO 127 a demontáži stávající komunikace je možno dokončit násypové těleso v km 8,150 před mostním objektem SO 207.
7. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 303 a odlučovače ropných látek SO 303.1.
8. Výstavba protihlukových stěn SO 271 a oplocení SO 101.3.

4.FÁZE - silnice: SO 101 v km 8,270 - 8,870 mosty: SO 208

1. Jako první budou zahájeny demolice SO 002 v km 8,320.
2. Úprava koryta Javorového potoka SO 354.
3. Přeložení inženýrských sítí (km 8,270-8,870) před zahájením zemních prací. Přeložka VTL plynovodu v km 8,370 SO 501 (stavební práce nutno provést mimo topnou sezónu).
4. Zemní práce představují převážně násypy. Nedostatek zeminy do násypového tělesa bude dovezen z hlavní trasy z km 9,000-9,200.
Před zhotovením násypového tělesa před mostem SO 208 je po pravé straně nutné vybudovat trubní odpady v km 8,720-8,860 vpravo a v km 8,740-8,840 vlevo zaústěné do koryta Javorového potoka.

5. Výstavba protihlukových stěn SO 271 a oplocení SO 101.3.
6. Výstavba mostních objektů:
SO 208 Most na silnici I/11 přes Javorový potok v km 8,860
Pro mostní objekt SO 207 je nutná konsolidace násypu za opěrami s délkou trvání 6 měsíců měsíci (stavba opěr závislá na budování násypu). U násypů pro mostní objekt SO 208 není nutná konsolidace.

**5.FÁZE - silnice: SO 101 v km 8,870 - 9,530, SO 128, SO 129
mosty: SO 209, SO 210, SO 211**

1. 1. Pro přístup k nemovitostem na jih od trasy v km 9,500 je nutné vybudovat místní komunikaci Oldřichovice SO 129. S využitím této místní komunikace pro staveništní provoz se nepočítá. Případné využití si projedná zhotovitel stavby s příslušným odborem dopravy města a s majiteli okolních nemovitostí.
2. 2. Demolice SO 002 v km 8,920 a demolice mostu přes řeku Tyru v km 9,550.
3. Přeložka řeky Tyry v km 9,526 SO 356 a úprava koryta bezejmenného potoka v km 9,330.
Zároveň s budováním nového koryta je nutné vybudovat chráničky IS, NTL plynovodu SO 521, přeložek sdělovacích kabelů, kabelů NN a VO v objektech SO 434, SO 435, SO 448 a SO 475. Po převedení řeky Tyry do nového koryta je možné provést definitivní přeložky výše uvedených IS.
4. Přeložení inženýrských sítí (km 8,870-9,530) před zahájením zemních prací. Přeložka VTL plynovodu SO 502 - současně i ve fázi (úseku) č.6, přeložka STL plynovodu SO 513, přeložka venkovních vedení VN v km 9,200 SO 416 a VN v km 8,900 SO 414, demontáž sděl. vedení SO 474.
5. Otevření zářezu v úseku km 8,980 - 9,280. Zářez bude otevřen od své nejnižší partie tzn. od km 9,270 směrem proti staničení z důvodů snadného odvodnění.
Pro mostní objekt SO 210 je nutná konsolidace násypu za opěrami s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěr závislá na budování násypu) pro most SO 211 (obě opěry) s délkou trvání 6 měsíců (stavba opěr nezávislá na budování násypu). U násypů za opěrami mostu SO 209 není nutná konsolidace.
6. Výstavba mostních objektů:
SO 209 Most na silnici III/01141 přes I/11 v km 9,019
SO 210 Most na silnici I/11 přes vodoteč v km 9,324
SO 211 Most na silnici I/11 přes říčku Tyru v km 9,512 (opěra č.1)

SO 210 - Úprava stávající vodoteče bude provedena před zahájením prací na mostě. Přes upravené koryto bude proveden provizorní most pro staveništní provoz. Příjezd k opěře 1 bude v trase budované silnice. Příjezd k opěře 4 bude v trase budované silnice.
SO 211 - Před zahájením prací na mostě bude provedena demolice stávajícího mostu, přeložka Tyry a přeložky inženýrských sítí.

7. Výstavba přeložky silnice III/01141 SO 128 včetně dešťové kanalizace této silnice. Výstavbu kanalizace nutno koordinovat s realizací zářezu hlavní trasy v km 9,000 a dešťovou kanalizací hlavní trasy SO 304 a rovněž s podélným hlavním meliorací SO 101.1 vlevo od silnice v km 0,350-0,550, který je do ní zaústěn.
8. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 304 a odlučovače ropných látek SO 304.1. Podél SO 304.1 je nutné vybudovat opěrnou zeď z gabionů pro zachycení tělesa svahu zářezu. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 305 a odlučovače ropných látek SO 305.1.

6.FÁZE - silnice: SO 101 v km 9,530 -10,260 (KÚ), SO 130, SO 131, SO 132 mosty: SO 212, SO 213, SO 241

1. Jako první budou zahájeny demolice SO 002 v km 9,840 a v km 10,200.
2. Přeložení inženýrských sítí (km 9,530-10,260) před zahájením zemních prací. Přeložka splaškové kanalizace SO 312, přeložka vodovodů SO 324 a SO 325, úprava odpadu SO 357, přeložky venkovních vedení NN SO 436 a SO 437, demontáž venkovního vedení NN SO 438, přeložka venkovního vedení VO SO 450, přeložka sdělovacích kabelů přístup.sítě SO 476, přeložka sdělovacích kabelů přenos.sítě SO 482, přeložka VTL plynovodu SO 502 - současně i ve fázi (úseku) č.5, STL plynovodu SO 514. Před výstavbou přeložky silnice II/476 SO 131 je nutné realizovat přeložku venkovního vedení VN SO 414, přeložku venkovního vedení NN SO 439, přeložku vedení VO SO 451, přeložku NTL plynovodu SO 522. Před zahájením výstavby přeložky plynovodu SO 514 je nutné přemístit evropský válečný hrob (EVH), který leží v místě přeložky silnice III/4861. Památník bude rozebrán a přemístěn na místo určené městem Třinec. EVH bude umístěn mezi méně vzrostlé stromy na pozemek města p.č. 1482/1 k.ú. Oldřichovice u Třince. V rámci přeložky SO 450 bude uložen podél komunikace SO 132 pouze kabel VO bez vybudování osvětlovacích těles. Přeložky skupiny sdělovacích kabelů , kabelů NN a VO podél přeložky místní komunikace Oldřichovice 1 SO 132 bude nutné koordinovat se založením mostního objektu SO 241 (Most na silnici II/476). Kabely budou uloženy nad základy mostu. Úpravu odpadu v km 10,235 nutno koordinovat s výstavbou trubních propustek pod tělesem přeložky místní komunikace z navazující stavby I/11 Oldřichovice Bystřice a pod tělesem hlavní trasy.
3. Výstavba mostních objektů a opěrných zdí:
SO 207 Most na silnici I/11 přes říčku Tyru v km 9,512 (opěra č.2)
SO 241 Most na silnici II/476 přes MK v km 0,488
SO 261 Opěrná zeď u Tyry

SO 261 - Zeď bude založena na pilotách vrtaných z terénu. Příklad bude po trase.
4. Přeložka místní komunikace Oldřichovice 1 SO 132 procházející pod mostem SO 241 a napojující se na místní komunikaci Oldřichovice 3 cca v km 10,150 staničení hlavní trasy. V koordinaci s výstavbou přeložky místní komunikace realizace dešťové kanalizace SO 313 a přeložky plynovodu SO 514.1, přeložek kabelů SO 437, SO 450, SO 476.
5. Vybudování provizorní komunikace podél tělesa násypu větve 1 MÚK Oldřichovice (SO 112). Provizorní komunikace se odpojí z přeložky místní komunikace SO 132 ještě před

mostem SO 241 a napojí se na stávající místní komunikaci Oldřichovice 3 cca v km 9,950 hlavní trasy silnice I/11.

6. Budování násypových těles především za opěrami mostních objektů SO 212, SO 213, SO 241 (v koordinaci s výstavbou opěr) a těles přeložek komunikací SO 112, SO 130, SO 131,
7. Budování tělesa hlavní trasy SO 101 víceméně v úrovni terénu. Zahájení výstavbou trubních propustků umístěných pod hlavní trasou silnice I/11.
8. Výstavba mostních objektů:
SO 212 Most na silnici m/4681 přes I/11 v km 9,736
SO 213 Most na větvi MÚK Oldřichovice přes I/11 v km 10,085
Pro zahájení výstavby mostního objektu SO 212 je nutná konsolidace násypu za opěrami s délkou trvání 6 měsíců resp. 12 měsíců (stavba opěr závislá na budování násypu), pro most SO 213 (obě opěry) s délkou trvání 12 měsíců (stavba opěr závislá na budování násypu). U násypů za opěrami mostu SO 241 není nutná konsolidace a opěry mostu se mohou budovat nezávisle na tělese násypu.
9. Výstavba přeložky silnice III/4681 SO 130.
V rámci výstavby přeložky silnice bude provedena úprava dešťové kanalizace SO 311 v konci přeložky, dále pak vybudován chodník po levé straně komunikace SO 158 a protihlukové stěny podél nové komunikace SO 273 a vybudováno nové veřejné osvětlení SO 449.
10. Budování dešťové kanalizace I/11 SO 306 a odlučovače ropných látek SO 306.1.
Uvedený úsek kanalizace musí být postaven dříve než navazující stoka z následující stavby „Silnice I/11 v úseku Oldřichovice - Bystřice, která je do této kanalizace zaústěna.
11. Dostavba MÚK Oldřichovice SO 112 a přeložky silnice II/476 SO 131.
Před provedením tělesa násypu je nutné zajistit zachycení stávajících drenů z okolních pozemků - SO 101.1 Meliorace a zaústit je do nově budovaných příkopů silnice.
Po vybudování a zprovoznění SO 130 a SO 212 bude kompletně uvolněno staveniště pro výstavbu jednotlivých větví křižovatky SO 112.
12. Ostatní protihlukové stěny umístěné v krajnici tělesa komunikace je možné budovat přímo z komunikace.

V závěru zemních prací budou dokončeny objekty PHS (SO 271- SO 273) a oplocení silnice I/11 (SO 101.3).

Po dokončení povrchů komunikací bude provedeno dopravní značení ostatních komunikací, které je součástí příslušných stavebních objektů a dopravní značení hlavní trasy a mimoúrovňových křižovatek v rámci SO 161. Objekty technické rekultivace SO 801 a vegetačních úprav SO 811-814 budou prováděny po dokončení jednotlivých fází stavby, které jsou rozhodující pro jejich zahájení, tj. zemních prací (svahů včetně ohumusování, opuštění ploch ZS apod.) až do závěru stavby.

3. **dodržovat časový plán realizace stavby představovaný programem prací, jehož součástí je rovněž harmonogram odevzdání jednotlivých částí RDS a harmonogram technologických činností, viz příloha. Program prací bude blíže konkretizován prostřednictvím podrobného programu prací vypracovaného v souladu s požadavky stanovenými ve Všeobecných obchodních podmínkách ve znění Zvláštních obchodních podmínek.**

Časový harmonogram prací s rozdělením na technologie prací (bourání, frézování, betonáže, apod.) a harmonogram předání RDS.

Časový harmonogram je přílohou tohoto dokumentu (celkem 4 strany)

V Brně dne 10.02.2014

Za **IMOS Brno, a.s.**

, předseda představenstva

Za **D.I.S., spol. s r.o.**

IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze dne
19.12.2013,

, předseda představenstva

"I/11 - Nebory, Oldřichovice"
ČASOVÝ HARMONOGRAM

Příloha k Formuláři 4.4.6.-3.

ID	Text	Převzítel	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2015					2016					2017					2018									
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
3	Milníky a doba plnění		1940 dny	1.4.14	30.11.17																									
4	Zahájení prací		0 dny	1.4.14	1.4.14																									
5	1. zimní výlučka v provádění prací		90 dny	1.12.14	28.2.15																									
6	2. zimní výlučka v provádění prací		91 dny	1.12.15	29.2.16																									
7	3. zimní výlučka v provádění prací		90 dny	1.12.16	28.2.17																									
8	Uvedení stavby do provozu		0 dny	31.3.17	31.3.17																									
9	Podpis předávacího protokolu		0 dny	30.11.17	30.11.17																									
11	Nestavební činnosti		1938 dny	3.4.14	30.11.17																									
12	RPD Projektová dokumentace - realizační (1. část)		45 dny	3.4.14	17.5.14																									
13	Projektová dokumentace - realizační (2. část)		120 dny	3.5.14	30.8.14																									
14	Projektová dokumentace - realizační (3. část)		85 dny	11.8.14	3.11.14																									
15	Dokumentace skutečného provedení stavby - DSPS		122 dny	30.7.17	28.11.17																									
16	Výrobně technická dokumentace, technol předpisy (1. část)		30 dny	18.5.14	16.6.14																									
17	Výrobně technická dokumentace, technol předpisy (2. část)		50 dny	31.8.14	19.10.14																									
18	Výrobně technická dokumentace, technol předpisy (3. část)		45 dny	4.11.14	18.12.14																									
19	Předání a převzetí stavby		383 dny	1.6.17	30.11.17																									
21	13171 (Stavební a montážní práce)		1214 dny	3.4.14	29.7.17																									
22	000 Přípravné práce, demolice		1155 dny	3.4.14	31.5.17																									
23	SO 000 Všeobecné a předběžné položky		1155 dny	3.4.14	31.5.17																									
29	SO 001 Příprava území		100 dny	3.4.14	11.7.14																									
34	SO 002 Demolice		50 dny	13.5.14	1.7.14																									
43	100 Komunikace		1185 dny	2.5.14	29.7.17																									
44	SO 101 Přeložka silnice I/11, km 5,400-10,260		1185 dny	2.5.14	29.7.17																									
45	SO 101 Přeložka silnice I/11, km 5,400-10,260		1077 dny	3.5.14	13.4.17																									
46	0 Všeobecné konstrukce a práce		380 dny	3.5.14	17.5.15																									
47	1 Zemní práce		380 dny	3.5.14	17.5.15																									
48	2 Základy		345 dny	1.9.14	9.11.15																									
49	3 Svislé konstrukce		125 dny	1.8.15	17.6.16																									
50	4 Vodorovné konstrukce		162 dny	21.9.14	15.6.15																									
51	5 Komunikace		480 dny	1.3.15	17.9.16																									
52	8 Potrubí		255 dny	21.9.14	28.10.15																									
53	9 Ostatní konstrukce a práce		185 dny	11.10.16	13.4.17																									
54	SO 101.1 Mellorace		310 dny	2.5.14	7.3.15																									
57	SO 101.2 Dopravní inženýrská opatření		1050 dny	1.6.14	15.4.17																									
59	SO 101.3 Oplotení		120 dny	1.4.17	29.7.17																									
66	SO 111 MÚK Nebory v km 5,417		419,63 dny	11.10.14	4.12.15																									
67	SO 111 MÚK Nebory v km 5,417		419,63 dny	11.10.14	4.12.15																									
68	0 Všeobecné konstrukce a práce		110 dny	11.10.14	30.4.15																									
69	1 Zemní práce		110 dny	11.10.14	22.5.15																									
70	2 Základy		45 dny	18.6.15	2.8.15																									
71	4 Vodorovné konstrukce		15 dny	18.7.15	2.8.15																									
72	5 Komunikace		120 dny	2.8.15	30.11.15																									
73	8 Potrubí		28 dny	18.6.15	16.7.15																									
74	9 Ostatní konstrukce a práce		78 dny	16.7.15	4.12.15																									
76	SO 112 MÚK Oldřichovice v km 10,085		182 dny	28.5.16	25.11.16																									
77	SO 112 MÚK Oldřichovice v km 10,085		182 dny	28.5.16	25.11.16																									
77	0 Všeobecné konstrukce a práce		70 dny	28.5.16	5.8.16																									
78	1 Zemní práce		70 dny	28.5.16	5.8.16																									
79	2 Základy		20 dny	6.8.16	25.8.16																									
80	5 Komunikace		65 dny	26.8.16	29.10.16																									
81	8 Potrubí		15 dny	6.8.16	20.8.16																									
82	9 Ostatní konstrukce a práce		48 dny	26.8.16	25.11.16																									
83	SO 121 Přeložka stav. silnice I/68 v km 5,147		200 dny	6.4.15	22.10.15																									
84	SO 121 Přeložka stav. silnice I/68 v km 5,147		196 dny	6.4.15	18.10.15																									
85	0 Všeobecné konstrukce a práce		90 dny	6.4.15	4.7.15																									
85	1 Zemní práce		90 dny	6.4.15	4.7.15																									
87	2 Základy		35 dny	5.7.15	8.8.15																									
88	4 Vodorovné konstrukce		25 dny	29.7.15	18.8.15																									

V Brně 11.02.2014

předseda představenstva

"I/11 - Nebory, Oldřichovice"
ČASOVÝ HARMONOGRAM

Příloha k Formulář 4.4.6.-3.

ID	Typ_1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2015				2016				2017				2018			
						m	l	v	o	m	l	v	o	m	l	v	o	m	l	v	o
820	SO 446	Přeložka venkovního vedení VO v km 8,200	18 dny	13.5.14	30.5.14																
829	SO 447	Přeložka venkovního vedení VO v km 8,900	16 dny	31.5.14	15.6.14																
838	SO 448	Přeložka venkovního vedení VO v km 9,500-9,600	17 dny	16.6.14	2.7.14																
845	SO 449	Přeložka venkovního vedení VO v km 9,700-9,800	20 dny	3.7.14	22.7.14																
855	SO 450	Přeložka venkovního vedení VO v km 9,800-10,200	25 dny	23.7.14	16.8.14																
865	SO 451	Přeložka venkovního vedení VO v km 10,100	8 dny	1.4.15	8.4.15																
869	SO 461	Přeložka sdělovacího vedení v km 5.500-6.000	12 dny	16.6.14	27.6.14																
875	SO 462	Přeložka sdělovacího vedení v km 5.500-6.000	28 dny	3.5.14	30.5.14																
884	SO 463	Přeložka sdělovacího vedení v km 6.400-6.500	32 dny	1.5.15	1.6.15																
892	SO 464	Přeložka sdělovacího vedení v km 6,900	22 dny	18.5.14	8.6.14																
900	SO 465	Demontáž sdělovacího vedení v km 7,100	12 dny	13.5.14	24.5.14																
904	SO 466	Přeložka sdělovacího vedení v km 7.100-7.200	18 dny	13.5.14	30.5.14																
912	SO 467	Přeložka sdělovacího vedení v km 7.400	16 dny	3.5.14	18.5.14																
920	SO 468	Přeložka sdělovacího vedení v km 7.400	9 dny	3.5.14	11.5.14																
924	SO 469	Demontáž sdělovacího vedení v km 7,600	10 dny	3.5.14	12.5.14																
928	SO 471	Přeložka sdělovacího vedení v km 7.900	23 dny	3.5.14	25.5.14																
936	SO 472	Přeložka sdělovacího vedení v km 8.100-8.200	30 dny	1.11.14	30.11.14																
944	SO 473	Přeložka sdělovacího vedení v km 8,900-9,000	42 dny	20.9.14	1.11.14																
952	SO 474	Demontáž sdělovacího vedení v km 8,900	26 dny	3.5.14	28.5.14																
958	SO 475	Přeložka sdělovacího vedení v km 9,500-9,600	23 dny	2.6.15	24.6.15																
964	SO 476	Přeložka sdělovacího vedení v km 9,700-10,200	32 dny	25.10.15	25.11.15																
972	SO 481	Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 6,900-8,000	66 dny	3.5.14	7.7.14																
980	SO 482	Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 9,700-9,800	48 dny	25.10.15	11.12.15																
994	SO 483	Přeložka sdělovacího vedení v km 5,300	18 dny	3.5.14	20.5.14																
998	SO 484	Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 5,400-5,500	52 dny	3.5.14	23.6.14																
1006	SO 500	Plynovod	427 dny	3.5.14	3.7.15																
1006	SO 501	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 8,373	48 dny	12.6.14	29.7.14																
1012	SO 502	Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 9,430	82 dny	1.4.15	21.6.15																
1018	SO 502.1	Přeložka stanice KAO VTL plynovodu	50 dny	1.5.15	19.6.15																
1024	SO 511	Přeložka STL plynovodu PE DN 40 v km 5,234	35 dny	3.5.14	6.6.14																
1031	SO 512	Přeložka STL plynovodu PE DN 90 v km 6,423	37 dny	18.5.14	23.6.14																
1039	SO 513	Přeložka STL plynovodu PE DN 90 v km 8,893	22 dny	30.7.14	20.8.14																
1045	SO 514	Přeložka STL plynovodu PE DN 110 v km 9,990	54 dny	21.8.14	13.10.14																
1051	SO 514.1	Přeložka NTL plynovodu DN 200 na SO 132	32 dny	14.10.14	14.11.14																
1059	SO 521	Přeložka NTL plynovodu DN 100 v km 9,567	32 dny	2.6.15	3.7.15																
1065	SO 522	Přeložka NTL plynovodu DN 40 v km 0,920 na SO 131	25 dny	6.5.15	30.5.15																
1071	SO 700	Přemístění památníku	35 dny	17.7.16	20.8.16																
1080	SO 800	Úprava území	626 dny	11.9.15	28.5.17																
1081	SO 801	Technické rekultivace	53 dny	1.4.17	25.5.17																
1085	SO 811	Vegetační úpravy I/11	209 dny	1.11.16	28.5.17																
1087	SO 812	Vegetační úpravy stávající slánice I/68	42 dny	11.9.15	22.10.15																
1091	SO 813	Vegetační úpravy slánice II. a III. tříd	50 dny	1.4.17	20.5.17																
1095	SO 814	Vegetační úpravy u MK	47 dny	1.11.16	17.12.16																

V Brně 11.02.2014

předseda představenstva

4/4

000180

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.6.4
PROGRAM PRACÍ, ČASOVÝ PLÁN, SCHÉMA STAVENIŠTĚ A
ROZDĚLENÍ PRACÍ

Uchazeč – účastníci sdružení „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“

IMOS Brno, a.s. – vedoucí účastník, se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno,
IČ: 253 22 257, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B,
vložka 2211,

D.I.S., spol. s r.o. – účastník sdružení, se sídlem Křižíkova 3009/72a, 612 00 Brno,
IČ: 469 75 616, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C,
vložka 7650,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/11 Nebory – Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále jen „uchazeč“), tímto

uvádí, že

při realizaci stavby, která je předmětem této zakázky, bude:

4. V souladu s příslušnými ustanoveními nabídky specifikuje uchazeč v níže uvedené tabulce rozsah prací, které v souladu se Smlouvou o dílo zamýšlí zadat subdodavatelům:

Práce zadávané subdodavatelí	Obchodní jméno a sídlo subdodavatele	% hodnoty poddávky z přijaté ceny díla	Zkušenosti z obdobných staveb (uvést detaily)
Piloty, štětové stěny	Zakládání staveb, a.s. Dobronická č.p. 1371 140 00, Praha 4	6,68	Založení mostu na dálnici D11 Praha-Hradec Králové v km 43,489 přes trať ČD Pilotové založení železničního mostu přes dálnici D8, trať Ústí nad Labem-Most, objekt SO C 256
SO 203, 205 a 207 - podpěrné a nosné konstrukce mostů	HBNTSCHKE Bau GmbH Zeppelinstraße 15 02625 Bautzen	14,24	Spolková dálnice A14, BW 2.9, most přes údolí Mühlbach, dl. 501m, 15 polí (29,5m-13x34,0m-29,5m) Spolková dálnice A14, BW 2.4, most přes údolí Liessow, dl. 339,0m, 10 polí (29,5m-8x35,0m-29,5m)
Protihlukové stěny	LAND Co. Zlín, s.r.o. Zarámí 4077, Zlín, PSČ 760 40	9,18	I/38 Kolín - obchvat, I/49 Malenovice - Otrokovice průhledné PHS
Protihlukové stěny	ALGON, a.s. Ringhofferova 1/115, Praha 5, PSČ 155 21	5,82	Most na I/57 Hladké Životice

Přeložky VTL, STL a NTL plynovodů	HOMOLA a.s. Vratimovská 624/11, Kunčičky, 718 00 Ostrava	0,39	<p>NTL/STL Pýřbor, Vrchlického - SO 01- STL plynovod standard PE 100, SDR 17,6, D160, dl. 531,4 m, D 90, dl. 1468,8 m NTL plynovod standard PE 100, SDR 17, D110, dl.95,1m, SO 02 - STL a NTL připojky opláštěné PE 100, SDR 11, D32, dl.15,3m, D40, dl.593, Celkem 96 ks, z toho STL 88 ks a NTL 8 ks. SO 03 Přepojení a úprava OPZ, celkem 92 ks Cena díla bez DPH – 14,9mil.Kč</p> <p>VTL plynovod DN100 PN40 Bruzovice BR 23- výstavba VTL plynovodu s napojením u plynové sondy Br-23 za odvodňovačem Cena díla bez DPH – 1,2mil.Kč</p>
Přeložky VTL plynovodů Stanice katodové ochrany	GASCONTROL, společnost s r.o. Nový Svět 1407/59a, Prostřední Suchá, 735 64 Havřov	0,39	<p>2013: Rekonstrukce VTL plynovodu Krnov – Město Albrechtice (8 408 513,- Kč)</p> <p>2012: Přívod VTL plynovodu DN 400 PN 40 pro špičkový zdroj č. 1 Prostějov, (25 557 000,- Kč);</p> <p>2012: Přeložka VTL plynovodu DN 300 Mohelnice-Obchodní centrum, (2 972 752,- Kč);</p> <p>2012: Přeložka VTL plynovodu DN 200 Karviná-Teplárna ČSM (2 354 239,- Kč);</p> <p>2011: Statutární město Ostrava – Investiční příprava území průmyslové zóny Mošnov – VTL a STL plynovody (26 110 502,43 Kč)</p>
Přeložky NN, VN, VO	MSEM, a.s. Collo louky 126, Frýdek-Místek, PSČ 738 02	0,73	<p>Kletné-odbočka Studénka, vedení 2x110 kV 45.401.085,- Kč</p> <p>Obec Rapotín Veřejné osvětlení na ulici Lesní v Rapotíně 312 09-11/2012</p> <p>ČEZ Distribuce, a.s. Mlčechovosty – rek. Jih obce – vedení NN 2 749 10/10-06/11</p>

Přeložky sdělovacích vedení	SITEL International Holding a.s. Nad Elektrárnou 1526, Praha 10, PSČ 106 00	0,25	Opava, Hozovo nábreží, přeložky inž.stří, spol.Telefonica CZ a spol.UPC, v celkovém objemu 1,3 mil.Kč, rok realizace 2013 Rekonstrukce silnice III/4689 Petrovice u Karviné, km 2,660 – 4,660, přeložky vedení spol. Telefonica CZ v objemu 0,85 mil.Kč, rok realizace 2013
Přeložky sdělovacích vedení	Slezskomoravské telekomunikace Opava spol. s r. o. Příčná 2828/10, Opava, PSČ 746 01	0,23	VPI Ostrava cyklostezky -- 4. úseky -- 3,889 mil. Kč VOD2M_B101_PA_T_KIRYH -- 1,526 mil. Kč TM_DF_VALM_VSET_OK -- 5,753 mil. Kč FIX3M_M_OL_PRPV_výměna OK -- 5,493 mil. Kč
Předpínání výztuže	VSL SYSTÉMY /CZ/, s.r.o. V Násypu 339/5, Praha 5, PSČ 152 00	2,02	D3 Tabor-Veselí n/Luznici, SO 214 I/58 Přibor Ring, SO 204, 206 R55 Skalka-Hulín, SO 208 D1 Jánovce - Jablonov, SO 205, SO 206, 207, 209
Geodetické a zeměměřičské práce	R&M GEODATA s.r.o. Vítkovická 3276/2a, Ostrava - Moravská Ostrava, PSČ 702 00	0,17	REKONSTRUKCE SJEZDU A PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE K AREÁLU PMB-ZOS, HANSEN ELECTRIC - Zaměření skutečného stavu + Geometrický plán Nová komunikace za Riem, Bohumín - geodetické práce v rámci výstavby včetně komunikací + Geometrický plán Rekonstrukce mostu ev.č. 4848-16 v obci Kozlovice - geodetické práce v rámci rekonstrukce mostu + Geometrický plán
Práce hydrologické	INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, Vinohrady, 130 00 Praha 3	0,10	D 134.1 Mořice-Kojetín, II.etapa - Monitoring vysokých násypů a hydromonitoring
Práce geotechnické	INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, Vinohrady, 130 00 Praha 3	0,22	Silnice I/57 Hladké Životice - obchvat - geotechnický monitoring vysokých násypů

System výstupní kontroly RDS	VPÚ DECO PRAHA a.s. Podbabská 1014/20, Praha 6, PSČ 160 00	0,04	Dálnice D3, stavba 0306/II Chotoviny – Tábor Přeložka silnice I/7, I. etapa, Chomutov – Křimov včetně estakády v km 0,640 - 1,135
CELKEM %		40,46	

Shora uvedení subdodavatelé se uchazeči zavázali ke spolupráci a provedení stanoveného rozsahu prací, což uchazeč dokládá stejnopisy či úředně ověřenými kopiemi jejich příslušného písemného závazku.

Uchazeč bere na vědomí a potvrzuje, že jím zvolení subdodavatelé a jejich procentuální podíl na pracích vykonaných při realizaci stavby se nebudou měnit bez výslovného písemného souhlasu zadavatele udělovaného na žádost uchazeče pro každý konkrétní případ takovéto změny. Uchazeč bere na vědomí, že zadavatel je oprávněn udělení takového souhlasu odepřít, a to i bez uvedených důvodů.

V Brně dne 10.02.2014

Za IMOS Brno, a.s.
, předseda představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.
IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze dne
19.12.2013,
, předseda představenstva

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.7
SYSTÉM VÝSTUPNÍ KONTROLY RDS

Uchazeč – účastníci sdružení „Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“

IMOS Brno, a.s. – vedoucí účastník, se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno,
IČ: 253 22 257, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B,
vložka 2211,

D.I.S., spol. s r.o. – účastník sdružení, se sídlem Křižíkova 3009/72a, 612 00 Brno,
IČ: 469 75 616, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C,
vložka 7650,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/11 Nebory – Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále jen „uchazeč“), tímto s ohledem na povinnost zhotovitele zajistit účinnou a kvalifikovanou výstupní technickou kontrolu realizační dokumentace stavby (RDS) projektantem v souladu s podmínkami stanovenými v čl. 4.34 Všeobecných obchodních podmínek staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek, a to zejména z hlediska její věcné správnosti a souladu s platnými a účinnými právními předpisy, technickými normami a smlouvou o dílo (včetně zejména technických podmínek), uvádí, že na výstupní kontrole realizační dokumentace stavby (RDS) se bude podílet následující osoba:

Název / jméno	IČ / datum narození	Sídlo / bydliště
VPÚ DECO PRAHA a.s.	IČ: 601 93 280	Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6

Přílohou tohoto dokumentu je systém výstupní kontroly realizační dokumentace stavby (RDS) uchazeče, podle kterého bude kontrola výše uvedenou osobou prováděna.

Systém výstupní kontroly RDS bude plně v souladu se všeobecnými i zvláštními obchodními podmínkami (zvláště článku 4.34. ZOP), které byly součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky.

4.34 Kontrola a odsouhlasování realizační dokumentace stavby (RDS)

„Zhotovitel je povinen předkládat objednateli rozpracované části realizační dokumentace stavby (RDS) v takové kvalitě a rozsahu, aby mohly být schváleny objednatelem ve stanovených termínech. Podrobný postup týkající se kontroly a odsouhlasování realizační dokumentace stavby (RDS) stanoví Technické podmínky.

Zhotovitel je povinen zajistit účinnou a kvalifikovanou výstupní technickou kontrolu realizační dokumentace stavby (RDS) projektantem, a to zejména z hlediska její věcné správnosti a souladu s platnými a účinnými právními předpisy, technickými normami a

smlouvou o dílo (včetně zejména technických podmínek). Systém a konkrétní personální obsazení výstupní kontroly realizační dokumentace stavby (RDS) zhotovitel uvedl v nabídce.

Výstupní technická kontrola realizační dokumentace stavby (RDS) musí být prováděna kvalifikovaným projektantem, který v žádném časovém okamžiku pro zadavatele nezpracovával ani nebude zpracovávat projektovou dokumentaci pro provedení stavby nebo vykonávat autorský dozor nebo technický dozor investora ve vztahu k této stavbě.

Kontrolu RDS může provádět pouze subdodavatel nebo zhotovitel, resp. právnická či fyzická osoba s autorizací v oboru dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce, statika a dynamika staveb (dle toho, co příslušné osoby provádí za kontrolu). Zhotovitel je povinen na žádost objednatele předložit osvědčení o autorizaci osob, které provádějí kontrolu RDS.

V případě, že je realizační dokumentace stavby (RDS) zpracovávána přímo zhotovitelem, může výstupní kontrolu realizační dokumentace stavby (RDS) provádět úsek či útvar kontroly zhotovitele, který je v rámci vnitřní struktury zhotovitele nezávislý na řídicích mechanismech zhotovitele.

V případě, že je RDS zpracována subdodavatelem, může výstupní kontrolu RDS provádět zhotovitel.

Odsouhlasení realizační dokumentace stavby (RDS) objednatelem nezavazuje zhotovitele povinností zajistit provedení výstupní technické kontroly realizační dokumentace stavby (RDS) projektantem ani povinností provést dílo v souladu se smlouvou o dílo. Po odsouhlasení realizační dokumentace stavby (RDS) zhotovitel poskytne objednateli její čístopis v počtu 4 paré.“

V Brně dne 10.02.2014

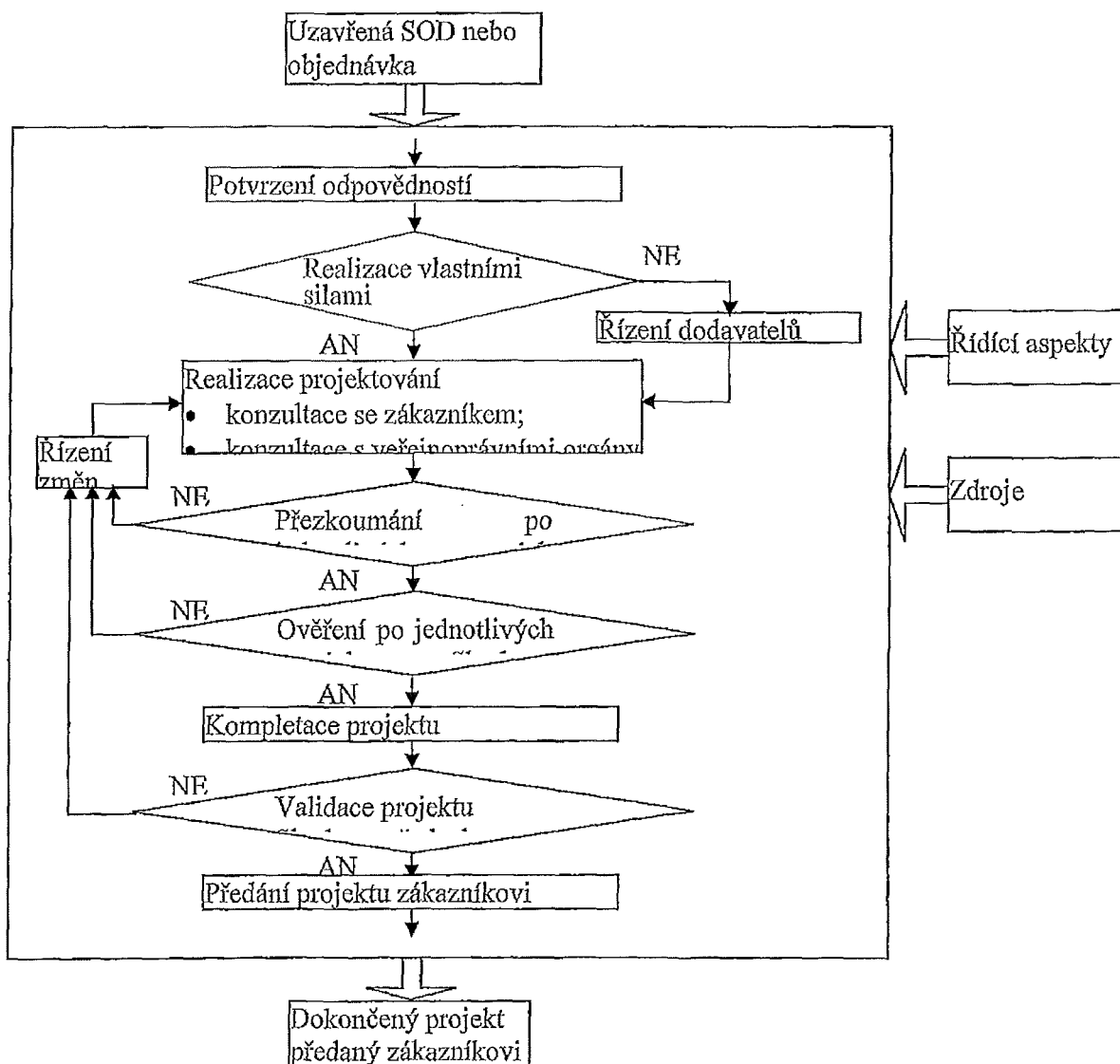
Za IMOS Brno, a.s.
, předseda
představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.
IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,
, předseda
představenstva

následuje text popisu výstupní kontroly uchazeče.

Stručný popis systému výstupní kontroly RDS (výňatek ze směrnice IMS uchazeče) :

Procesní schéma - Projektování



Realizace projektování

Identifikace

Každý prvek výsledného projektu je jednoznačně identifikován pomocí čísla a názvu projektu. Každý projekt dále obsahuje seznam jednotlivých prvků. Rozsah projektu je dán obsahem jednotlivých typů projektové dokumentace uvedeným v přílohách č. 1 - 6 této směrnice.

Řízení neshod, opatření k nápravě a preventivní opatření

Obecný postup je popsán ve směrnici D1 Řízení nehod, nežádoucích událostí a neshod, opatření k nápravě a preventivní opatření.

Přezkoumání projektu

Přezkoumání projektu je prováděno v určených etapách, aby se zajistilo, že každý výstup z etapy splňuje stanovené požadavky.

Přezkoumání je prováděno za účelem:

- vyhodnocení schopnosti projektu plnit specifikované požadavky;
- identifikace případných problémů a jejich včasné odstranění;
- posouzení projektu z hlediska očekávaných podmínek prostředí;
- vyhodnocení realizovatelnosti projektu (finanční, technická).

Přezkoumání projektu se účastní všichni pracovníci, kterých se přezkoumávaná etapa týká, případně dle potřeby i další odborníci. Záznam o přezkoumání je proveden do formuláře Záznam o přezkoumání, ověření a validaci projektové dokumentace nebo do písemného zápisu z příslušného výrobního výboru projektu.

Ověřování projektu

Základním cílem ověřování projektu je zajistit, aby jednotlivé etapy projektu splňovaly vstupní požadavky dle smlouvy.

Mezi příklady činností při ověřování patří:

- porovnání vstupních požadavků s výsledným projektem;
- použití srovnávacích metod (alternativní výpočty, porovnání s obdobnými projekty, simulace);
- hodnocení podle získaných zkušeností z předchozích projektů (neshody a nedostatky);
- kontrola splnění požadavků legislativy a požadavků ČSN.

Za ověřování je odpovědný vedoucí realizačního střediska.

Záznamem o ověřování projektu je zápis z výrobního výboru.

Validace projektu

Validace projektu (ověření správnosti) se provádí po úspěšném ověření projektu. Validace se provádí za účelem zjištění, zda je konečný projekt schopen plnit veškeré specifikované požadavky. Validace se provádí po dokončení projektu.

Za validaci projektu je odpovědný vedoucí realizačního střediska. Záznamem o validaci projektu je předávací protokol.

Řízení změn

Dojde-li v rámci jedné zakázky ke změně již uvolněné projektové dokumentace (dodatečný požadavek zákazníka, nová skutečnost zjištěná při výstavbě) a je-li třeba provést změny některých částí projektové dokumentace, provádí se identifikace těchto změn dle bodu 3.10.2.1 a datem změny včetně stručného technického popisu druhu změny uvedeného nad „razítkem“ výkresu.

Výstupy z procesu

Výstupem z procesu Projektování je dokončený projekt předaný zákazníkovi.

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.8
ÚDAJE O SESKUPENÍ OSOB
PODÁVAJÍCÍCH NABÍDKU SPOLEČNĚ

Obchodní firma vedoucího účastníka: **IMOS Brno, a.s.**

Sídlo vedoucího účastníka: **Olomoucká 704/174, Černovice 627 00 Brno**

IČ **253 22 257**, DIČ **CZ25322257**

Zápis v obchodním rejstříku: **u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2211**

Telefon / Fax **+420 548 129 111 / +420 548 129 390**

Zastoupení vedoucího účastníka v České republice (v případě zahraničního vedoucího účastníka, který nepodniká v České republice prostřednictvím své organizační složky):

„Netýká se“ – vedoucí účastník není ze zahraničí

Sídlo zastoupení vedoucího účastníka v České republice: **„Netýká se“ – vedoucí účastník není ze zahraničí**

Telefon / Fax **„Netýká se“ – vedoucí účastník není ze zahraničí**

Obchodní firmy ostatních osob podávajících společnou nabídku

- i) **D.I.S., spol. s r.o.**

Název seskupení, pod kterým účastníci podávají společnou nabídku:

„Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“

Smlouva výslovně uvádějící, že všichni účastníci, kteří podali společně nabídku, budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých souvislostí s veřejnou zakázkou, která je předmětem tohoto zadávacího řízení, zavázáni společně a nerozdílně, a dále, že vedoucí účastník sdružení bude oprávněn jednat za všechny ostatní účastníky sdružení a přijímat závazky a pokyny pro a za každého z ostatních účastníků, a konečně, že příjem plateb od zadavatele a jejich distribuce mezi účastníky sdružení bude odpovědností vedoucího účastníka sdružení („Smlouva“)

- i) Datum uzavření: **19.12.2013**
- ii) Místo: **Brno**
- iii) Příloha – Smlouva

Předpokládaný podíl jednotlivých účastníků, kteří podali společnou nabídku, na realizaci zakázky (v %) s uvedením druhu prací, které budou provedeny každým z nich

IMOS Brno, a.s. – 50% ucelené stavební objekty

D.I.S., spol. s r.o. – 50% ucelené stavební objekty

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Stavební práce v otevřeném řízení

I/11 Nebory - Oldřichovice

V Brně dne 10.02.2014

Za IMOS Brno, a.s.
, předseda
představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.
IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,
, předseda
představenstva

00033

SMLOUVA O SDRUŽENÍ

uzavřená dle smyslu ustanovení § 829 a násl. občanského zákoníku

Účastníci sdružení

Vedoucí účastník sdružení:

IMOS Brno, a.s., se sídlem Olomoucká 174, 627 00 Brno
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2211
za kterou jedná [REDAKCE] předseda představenstva
IČ: 25322257
DIČ: CZ25322257
dále jen IMOS Brno, a.s. nebo vedoucí účastník sdružení

Účastník sdružení:

D.I.S., spol. s r. o., se sídlem Křížkova 3009/72a, 612 00 Brno
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem Brno, oddíl C, vložka 7650
za kterou jedná [REDAKCE], jednatel
IČ: 46975616
DIČ: CZ46975616
dále jen D.I.S., spol. s r. o. nebo účastník sdružení

Čl. I

Účel smlouvy, název, sídlo

1. Účastníci sdružení touto smlouvou o sdružení zakládají sdružení:

- za účelem vypracování a předložení společné nabídky v otevřeném zadávacím řízení, které bylo vyhlášeno zadavatelem Ředitelství sítí a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 145 00 Praha 4, IČ: 65993390 (dále jen zadavatel) a uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek dne 13. 11. 2013 pod evidenčním číslem VZ: 358660, na realizaci veřejné zakázky pro provedení díla „I/11 Nebory - Oldřichovice“.
- v případě úspěchu společné nabídky za účelem vlastního provedení díla „I/11 Nebory - Oldřichovice“, účasti v případných navazujících zadávacích řízeních a provedení navazujících prací a získání přiměřeného zisku.

proto, aby mohli využít výhod, které pro ně i zadavatele tato forma přístupu přináší.

2. Pro úspěšné uskutečnění veškerých činností dle této smlouvy v požadované kvalitě a termínu ukládá tato smlouva povinnost účastníkům sdružení vyvíjet činnost směřující k dosažení sjednaného účelu smlouvy.

3. Účastníci sdružení jsou povinni zdržet se jakéhokoliv jednání, které by znemožňovalo nebo ztěžovalo dosažení účelu, pro nějž sdružení vzniklo, nebo by vedlo ke škodě druhého účastníka sdružení, zadavatele nebo třetí osoby. V takovém případě je účastník sdružení, který zapříčiní vznik škody nebo nepřijal taková opatření, kterými bylo možno škodu zabránit nebo snížit její rozsah, povinen uhradit vzniklou škodu. Žádný účastník sdružení nesmí postoupit, zastavit nebo jinak zatížit svá práva a závazky nebo jejich část dle této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhého účastníka sdružení.

4. Sdružení bude označováno názvem:

„Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.“
(dále jen sdružení)

5. Sídlem sdružení je sídlo vedoucího účastníka sdružení:
Olomoucká 174, 627 00 Brno

Čl. II Vznik a zánik sdružení

1. Sdružení vzniká podpisem této smlouvy oprávněnými zástupci obou účastníků sdružení a trvá po celou dobu existence závazků, plynoucích z předložené společné nabídky, případně ze smlouvy o dílo, uzavřené mezi účastníky sdružení a zadavatelem na realizaci předmětné veřejné zakázky.

2. Sdružení zanikne v případě:

- a) že zadávací řízení bude zrušeno, a to dnem jeho zrušení,
- b) že zadavatel uzavře na realizaci zakázky platnou smlouvu s jiným uchazečem, a to dnem uzavření takové smlouvy, případně dnem právní moci rozhodnutí, svědčícího o tom, že taková smlouva je platná.

3. Sdružení bude rozpuštěno poté, kdy budou splněny veškeré závazky účastníků této smlouvy o sdružení vůči zadavateli přijaté společnou nabídkou a smlouvou o dílo na realizaci předmětné veřejné zakázky a všech případných dalších navazujících prací, veškeré závazky vůči třetím osobám přijaté v rámci realizace této zakázky a navazujících prací, jakož i nároky zadavatele a třetích osob vzniklé z titulu porušení smluvních či zákonných povinností účastníků sdružení.

Čl. III Právní postavení sdružení

1. Založené sdružení není samostatnou právnickou osobou a jako takové nemá způsobilost k právům a povinnostem a nezapisuje se do obchodního rejstříku nebo jiné evidence právnických osob.

Ze závazků vůči třetím osobám jsou účastníci sdružení zavázáni společně a nerozdílně.

2. Účastníci sdružení budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou, navazujícími zakázkami a pracemi zavázáni společně a nerozdílně a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

Účastníci sdružení se zavazují, že jejich společná a nerozdílná odpovědnost bude trvat po celou dobu plnění závazku založeného smlouvou o dílo uzavřenou na základě rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky až do vypořádání všech nároků zadavatele a třetích osob.

3. O všech zásadních otázkách sdružení rozhodují jeho účastníci společně a jednomyslně.

4. K jednání se zadavatelem je zmocněn vedoucí účastník sdružení. Vedoucí účastník sdružení je na základě plné moci udělené účastníkem sdružení oprávněn zavazovat všechny účastníky sdružení a přebírat plnění a pokyny pro účastníky sdružení. Současně se vedoucí účastník sdružení zavazuje neprodleně písemně informovat účastníka sdružení o všech svých úkonech před jejich realizací a veškeré kroky v rámci sdružení odsouhlasovat.

5. Vedoucím účastníkem sdružení je IMOS Brno, a.s.

6. Využití věcí individuálně určených, které jsou ve vlastnictví jednotlivých účastníků sdružení, pro činnost sdružení se děje za předem dohodnutou úhradu. Úhrada je společným nákladem sdružení.

7. Věci individuálně určené získané činností sdružení jsou ve spoluvlastnictví účastníků sdružení v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%. Nakládání s finančními prostředky získanými činností sdružení se řídí pravidly sjednanými v čl. VI. až VII. této smlouvy.

Čl. IV

Práva a povinnosti účastníků sdružení v zadávacím řízení

1. Účastníci sdružení se dohodli, že společně zpracovaná nabídka bude podána jako společná nabídka více osob, a to jako nabídka účastníků sdružení dle této smlouvy. Společná nabídka bude zpracována v souladu s požadavky zadavatele, uvedenými v oznámení zadávacího řízení a zadávací dokumentaci na předmětnou veřejnou zakázku.

2. Za zkompletování nabídky a její předložení zadavateli je odpovědný vedoucí účastník sdružení. Účastník sdružení D.I.S., spol. s r.o. je povinen s vedoucím účastníkem sdružení spolupracovat a poskytnout mu řádně a včas veškeré potřebné informace a podklady.

3. V případě, že zadavatel vybere společnou nabídku účastníků sdružení jako nabídku nejvhodnější, zavazují se účastníci sdružení uzavřít smlouvu o dílo se zadavatelem a převzít solidární odpovědnost vůči zadavateli a dalším osobám.

4. Vedoucí účastník sdružení IMOS Brno, a.s. má ve stadiu zadávacího řízení následující práva a povinnosti:

- zastupovat účastníky sdružení vůči zadavateli a orgánům státní správy jako zmocněnec ve věci podání nabídky a ve všech věcech týkajících se účasti v zadávacím řízení,
- činit prohlášení za sdružení, která mají být dle požadavku zadavatele uvedeného v zadávací dokumentaci součástí nabídky,
- podepsat a podat za účastníky sdružení kompletní společnou nabídku zadavateli, po předchozím písemném odsouhlasení účastníkem sdružení
- zajistit dle požadavků zadavatele zakázky požadovanou jistotu k zajištění povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení,

Účastník sdružení D.I.S., spol. s r.o. mu k tomu uděluje plnou moc a vedoucí účastník sdružení tuto plnou moc přijímá. Tato plná moc se vztahuje na veškerá jednání se zadavatelem a osobou pověřenou výkonem zadavatelských činností a dalšími osobami, kterými bude vedoucí účastník sdružení v souvislosti s účastí v zadávacím řízení zavazovat účastníky sdružení.

5. Účastník sdružení D.I.S., spol. s r.o. má ve stadiu zadávacího řízení následující práva a povinnosti:

- zpracovat příslušnou část nabídky do zadávacího řízení v termínech a v rozsahu dle pokynů vedoucího účastníka sdružení,
- předat zpracovanou část nabídky a doklady potřebné k prokázání kvalifikace včas vedoucímu účastníku sdružení,
- refundovat vedoucímu účastníku sdružení podíl nákladů vynaložených na poskytnutí jistoty k zajištění povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení odpovídající dohodnutému podílu na sdružení,
- podílet se v poměru účasti na sdružení na všech dalších garancích, jistotách a pojištěních a nákladech spojených s jejich zajištěním po předchozím písemném odsouhlasení účastníkem sdružení
- společně s vedoucím účastníkem sdružení podepsat příslušnou smlouvu o dílo se zadavatelem v případě výběru nabídky sdružení jako nejvhodnější.

6. Není-li uvedeno, či v konkrétním případě účastníky ujednáno jinak, každý z účastníků této smlouvy o sdružení nese vlastní náklady vzniklé v souvislosti s přípravou a podáním nabídky v rozsahu výše uvedených činností samostatně a nemá právo požadovat po druhé smluvní straně jejich náhradu.

7. Každý účastník sdružení má právo být pravdivě a v dostatečném předstihu informován druhým účastníkem sdružení o všech skutečnostech a jednáních souvisejících se společnou činností. Je oprávněn požadovat po druhém účastníkovi sdružení vysvětlení, kterékoliv záležitosti, která se týká společné činnosti.

Čl. V Pravidla pro realizaci zakázky

1. Účastníci sdružení budou realizovat práce na zakázce v dohodnutém rozsahu a za podmínek smlouvy o dílo uzavřené mezi účastníky sdružení a zadavatelem na realizaci zakázky. Objekty budou realizovat účastníci sdružení společně a v souladu se způsobem, jakým prokázali svoji kvalifikaci v zadávacím řízení.

Na nákladech a výnosech, zisku a ztrátě společně realizovaného díla se účastníci sdružení podílejí v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%.

2. Za účelem realizace předmětné zakázky vybudují účastníci sdružení společně (centrální) zařízení staveniště, a to na společný náklad sdružení.

3. Všichni účastníci sdružení se zavazují zajistit a poskytnout zadavateli jím požadované bankovní záruky jako sdílené bankovní záruky s tím, že účastníci sdružení budou tyto záruky sdílet v poměru své účasti na sdružení. Náklady na sdílenou bankovní záruku nese každý účastník sdružení ze svého.

4. Nebude-li možno zajistit kteroukoliv z bankovních záruk požadovaných zadavatelem jako záruku sdílenou, zajistí bankovní záruku na společný náklad sdružení vedoucí účastník sdružení s tím, že účastník sdružení D.I.S., spol. s r.o., je povinen mu nejpozději do 15-ti dnů od předání kreditní listiny zadavateli poskytnout na vlastní náklad bankovní kontragaranci ve výši odpovídající jeho účasti na sdružení, tj. ve výši 50 % bankovní garance. Nesplní-li účastník sdružení tuto svou povinnost, je povinen zaplatit vedoucímu účastníkovi sdružení smluvní pokutu ve výši, v jaké měla být poskytnuta kontragarance. Obdobným způsobem jako při vystavování bankovních záruk se bude postupovat i v případě prodloužení či doplňování zadavatelem čerpaných bankovních záruk.

5. Vedoucí účastník sdružení je oprávněn a povinen jednat se zadavatelem ve všech záležitostech vyplývajících z uzavřené smlouvy o dílo, uplatňovat nároky z ní vyplývající, je odpovědností vedoucího účastníka sdružení přijímat od zadavatele platby a distribuovat je mezi účastníky sdružení a přijímat od zadavatele jiná plnění a vyřizovat zadavatelem uplatněné nároky. Vedoucí účastník sdružení je povinen vést účetnictví sdružení, evidovat a archivovat účetní doklady a spravovat majetek sdružení.

6. Za účelem společné realizace zakázky sestaví účastníci sdružení společný realizační kolektiv, ve kterém budou účastníci sdružení zastoupeni počtem svých zaměstnanců odpovídajícím přibližně jejich vzájemnému poměru účasti na sdružení. Odpovědnost za to, že člen realizačního kolektivu plní řádně a s odbornou péčí svoje úkoly nese ten účastník sdružení, který jej delegoval. V případě, že sdružení nebo účastník sdružení utrpí majetkovou újmu v důsledku hrubého zanedbání nebo porušení povinností některým ze členů realizačního kolektivu, musí újmu nahradit ten účastník sdružení, který takovou osobu do realizačního kolektivu obsadil.

7. V případě, že některý z účastníků sdružení bude nečinný nebo nebude plnit svoje závazky a povinnosti včas a řádně nebo nebude-li jednat v zájmu sdružení a bude tím ohroženo dosažení

účelu sdružení nebo v důsledku takového jednání hrozí škoda či jiná majetková újma, může druhý účastník sdružení učinit opatření nezbytná k nápravě, a to i bez předchozího souhlasu chybějícího účastníka sdružení, je však povinen jej o této skutečnosti neprodleně písemně informovat. Náklady takových opatření půjdou k tíži účastníka sdružení, který neplnil řádně své povinnosti nebo nejednal v zájmu sdružení.

8. Subdodavatelé budou vybíráni na základě společně organizovaného výběrového řízení. Pokud bude mít některý z účastníků sdružení zájem provést práce, které mají být předmětem subdodávky vlastní kapacitou, bude se o ni ucházet stejným způsobem a za stejných podmínek jako externí zájemci.

9. Účastníci sdružení se zavazují uzavřít bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy o dílo se zadavatelem dodatek k této smlouvě o sdružení, v němž podle potřeby podrobněji dohodnou práva a povinnosti při realizaci zakázky.

Čl. VI Účet sdružení

1. Účastníci sdružení se zavazují soustřeďovat peněžní prostředky na jediném účtu, jehož prostřednictvím budou prováděny i veškeré platby související s činností sdružení (dále jen „účet sdružení“) a budou z něho rovněž hrazeny veškeré společné náklady sdružení.

2. Účastníci sdružení se zavazují soustřeďovat peněžní prostředky na jediném účtu, jehož prostřednictvím budou prováděny i veškeré platby související s činností sdružení (dále jen „účet sdružení“). Účet sdružení zřídí vedoucí účastník sdružení u renomované banky po předcházejícím písemném odsouhlasení všemi účastníky sdružení, a to do 14 dnů ode dne získání předmětné zakázky. Nedohodnou-li se účastníci sdružení jinak, budou mít dispoziční právo k účtu ve vztahu k bance všichni účastníci sdružení společně (společná autorizace platebních příkazů). Při zakládání účtu je zakladatel účtu povinen bance písemně oznámit a doložit touto smlouvou o sdružení, že na účtu budou po celou dobu jeho trvání evidovány prostředky jiných vlastníků, a to ve výši 50% [v rozsahu podílů dle čl. III.7] aktuálního stavu účtu, a provést jejich identifikaci (dle ust. § 41f zákona č.21/1992 Sb., o bankách, v platném znění). Účet sdružení je možné zrušit pouze na základě písemné dohody účastníků sdružení.

3. V případě hrozícího nedostatku finančních prostředků na účtu sdružení jsou účastníci sdružení povinni chybějící peněžní prostředky na účet sdružení doplnit v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%. Částku, kterou je nebytné doplnit za účelem zajištění plynulého financování činnosti sdružení, vypočítá vedoucí účastník sdružení a zašle ostatním účastníkům sdružení zdůvodněnou výzvu k doplnění finančních prostředků na účet sdružení společně s informací o její výši a o způsobu jejího použití. Každý účastník sdružení převede svůj podíl na účet sdružení do 5-ti pracovních dnů od doručení výzvy. Takto poskytnuté finanční prostředky budou účastníkům sdružení vráceny bez zbytečného odkladu poté, co pomine potřeba takového opatření. V případě, že některý z účastníků sdružení nesplní včas a řádně svoji povinnost převést určený podíl na účet sdružení, doplní účet o tuto částku druhý účastník sdružení s tím, že mu přísluší úrok ve výši 0,1 % denně z této částky za dobu od jejího poskytnutí na společný účet do jejího vrácení. Úrok je společným nákladem sdružení.

4. V průběhu realizace zakázky bude na společném účtu sdružení průběžně tvořena rezerva na záruční opravy, a to ve výši 1% z úhrad od zadavatele. Po převzetí díla zadavatelem budou na účtu sdružení ponechány finanční prostředky ve výši vytvořené rezervy, které mohou být použity na úhradu případných nákladů sdružení vynaložených v průběhu záruční doby. Nevyčerpaná rezerva nebo její část bude po uplynutí celé záruční doby a po vyřízení všech reklamací vyplacena účastníkům sdružení v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%. V případě, že vytvořená rezerva nebude postačující, zavazují se účastníci sdružení na výzvu vedoucího účastníka sdružení navýšit rezervu alikvotním podílem, a to do 5-ti pracovních

dnů od doručení výzvy a ve výši potřebné ke splnění závazků vyplývajících ze společně realizované části zakázky. Ujednání obsažené v předchozím odstavci se použije přiměřeně.

Čl. VII

Vypořádání majetkových práv

1. Majetkové vypořádání účastníků sdružení po zániku sdružení se řídí tímto článkem a ustanoveními § 839 až 841 obč. zák. Vypořádání bude provedeno nejpozději do jednoho měsíce od zániku sdružení.

2. Při zániku sdružení provede vedoucí účastník sdružení vyúčtování všech závazků a pohledávek vztahujících se ke společné činnosti sdružení, účetní závěrku, včetně inventarizace a předloží nejpozději do jednoho měsíce od zániku sdružení účastníkům sdružení k odsouhlasení písemnou závěrečnou zprávu s rekapitulací hospodaření a s návrhem rozdělení majetku získaného z činnosti účastníků sdružení.

3. I po zániku sdružení účastníci odpovídají za závazky vzniklé z činnosti sdružení společně a nerozdílně. Mezi sebou tyto nároky vypořádají na principu odpovědnosti, tj. za závazek odpovídá ten účastník sdružení, jehož zaměstnanec nebo jím pověřená osoba způsobila vznik závazku hrubým porušením nebo zanedbáním svých povinností, jinak odpovídají účastníci sdružení v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%.

4. Každý účastník sdružení má právo při skončení účasti ve sdružení a při zániku sdružení:

- a) na vrácení věcí a finančních prostředků vnesených do sdružení. Pokud nelze účastníkovi sdružení vrátit věci vnesené do sdružení, obdrží za ně finanční náhradu ve výši odpovídající hodnotě věcí při jejich předání pro potřeby sdružení s přihlédnutím k jejich opotřebení.
- b) na výplatu svého podílu na majetku a na výplatu finančních prostředků získaných při společné činnosti ve sdružení k datu zániku sdružení v dohodnutém poměru, IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%.
- c) ohledně věcí individuálně určených získaných činností sdružení bude vypořádáno spoluvlastnictvím v poměru IMOS Brno, a.s. 50%, D.I.S., spol. s r.o. 50%.

Čl. VIII

Ochrana údajů, zákaz konkurence

1. Účastníci sdružení se zavazují, že veškeré informace, které se dozvěděli od jiného účastníka sdružení v souvislosti s jejich spoluprací v rámci této smlouvy, budou považovat za důvěrné a budou tyto informace používat výhradně pro účely přípravy nabídky a event. realizace díla. Tyto informace budou dávány k dispozici třetím osobám jenom do té míry nutné pro přípravu nabídky a realizace díla, přičemž tyto třetí osoby budou dle možností poučeny o důvěrnosti předmětných informací a budou zavázány mlčenlivostí.

2. Veškeré informace, které si účastníci sdružení poskytnou o sobě, které získají v průběhu dohodnuté spolupráce, se považují za důvěrné a nesmí být použity ke škodě kteréhokoliv účastníka sdružení.

3. Účastníci sdružení se zavazují, že budou jednat v souladu se společným účelem sdružení sledovaným touto smlouvou, a že se zdrží jakéhokoliv jednání, kterým by tento účel byl mařen, zejména, že se shora uvedeného zadávacího řízení nezúčastní jako samostatný uchazeč nebo jako účastník jiné společné nabídky. Dále se účastníci sdružení zavazují, že nebudou jednat s jiným účastníkem zadávacího řízení o jakékoliv formě účasti na předmětné veřejné zakázce, a to ani jako subdodavatel, prostřednictvím kterého některý z uchazečů prokazuje kvalifikaci.

4. Účastníci sdružení se zavazují, že nebudou iniciovat a usilovat o získání pracovníků jiného účastníka sdružení, a to po celou dobu existence sdružení.

5. Poruší-li kterýkoliv účastník sdružení své závazky obsažené v tomto článku, zaplatí druhému účastníkovi sdružení smluvní pokutu ve výši 5 000 000,- Kč za každé jednotlivé porušení závazku, a to do 10 dnů od doručení výzvy k zaplacení. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody.

Čl. IX Závěrečná ustanovení

1. Účastníci sdružení odpovídají jeden druhému za škodu, včetně ušlého zisku, jež by vznikly v důsledku porušení smluvně převzatých nebo právními předpisy stanovených povinností nebo ztrátou kvalifikačních předpokladů.

2. Pokud by došlo mezi účastníky sdružení kdykoliv v budoucnu k rozporu o obsahu, smyslu anebo účelu této smlouvy nebo jejich jednotlivých ustanovení, pak se pro fakový případ sjednává, že pro výklad smlouvy mají rozhodující význam její účel a principy vzájemné slušnosti i obchodní a podnikatelské korektnosti.

3. Měnit nebo doplňovat tuto smlouvu lze jen písemnými dodatky potvrzenými oprávněnými zástupci účastníků sdružení.

4. V případě, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neplatným, zbývající ustanovení zůstávají v platnosti beze změny.

5. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu všemi účastníky sdružení. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž každý účastník sdružení obdrží po jednom vyhotovení a jedno vyhotovení bude součástí společné nabídky.

V Brně dne 19.12.2013

za vedoucího účastníka sdružení **IMOS Brno, a.s.**

.....
, předseda představenstva

za účastníka sdružení **D.I.S., spol. s r.o.**

.....
, jednatel

DÍL 1, ČÁST 4
FORMULÁŘ 4.4.11
PŘEHLED PATENTŮ, UŽITNÝCH VZORŮ A
PRŮMYSLOVÝCH VZORŮ

Uchazeč – účastníci sdružení „**Sdružení pro I/11 IMOS – D.I.S.**“

IMOS Brno, a.s. – vedoucí účastník, se sídlem Olomoucká 704/174, 627 00 Brno,
IČ: 253 22 257, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B,
vložka 2211,

D.I.S., spol. s r.o. – účastník sdružení, se sídlem Křížíkova 3009/72a, 612 00 Brno,
IČ: 469 75 616, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C,
vložka 7650,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/11 Nebory – Oldřichovice“, ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek 358660 (dále jen „uchazeč“), tímto závazně

prohlašuje, že

technologické procesy, zařízení či jejich součásti nutné pro realizaci stavby

1. využívají těchto vynálezů, které jsou chráněny patentem dle příslušných ustanovení zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích, v platném znění, nebo užitným vzorem dle příslušných ustanovení zákona č. 478/1992 Sb., o užitných vzorech, v platném znění, resp. ekvivalentů či obdoby vynálezů dle příslušných zahraničních právních řádů, které požívají na území České republiky obdobné právní ochrany jako patenty či užitné vzory:

č.	Název a identifikace (zejm. číslo, datum udělení, resp. registrace do příslušného rejstříku) patentů či užitného vzoru	Popis zařízení či technologického procesu, který je předmětem ochrany	Právní titul uchazeče k nakládání s právy k patentům či užitnému vzoru v rozsahu stanoveném v příslušných ustanoveních Smlouvy o dílo	Termín expirace právní ochrany patentů či užitného vzoru na území České republiky
1.	Netýká se	Netýká se	Netýká se	Netýká se
2.	Netýká se	Netýká se	Netýká se	Netýká se

2. využívají těchto věcí, výrobků či zařízení, které jsou chráněny průmyslovým vzorem ve smyslu zákona č. 207/2000 Sb., o ochraně průmyslových vzorů, v platném znění, resp. věcí, výrobků či zařízení, které mají dle příslušných zahraničních právních řádů ekvivalentní či obdobný status jako průmyslové vzory a které na území České republiky požívají obdobné právní ochrany:

č.	Název a identifikace (zejm. číslo, datum udělení, resp. registrace do příslušného rejstříku) průmyslového vzoru	Popis věci, výrobku či zařízení, které je předmětem ochrany	Právní titul uchazeče k nakládání s právy k průmyslovému vzoru v rozsahu stanoveném v příslušných ustanoveních Smlouvy o dílo	Termín expirace právní ochrany průmyslového vzoru na území České republiky
1.	Netýká se	Netýká se	Netýká se	Netýká se
2.	Netýká se	Netýká se	Netýká se	Netýká se

3. nevyžadují získání žádných dalších práv (licencí) k patentům, užitným vzorům, průmyslovým vzorům nebo ekvivalentním či obdobným předmětům právní ochrany dle zahraničních právních řádů, které na území České republiky požívají obdobné právní ochrany jako patent, resp. užitný vzor, resp. průmyslový vzor.

Uchazeč dále prohlašuje, že uzavřením Smlouvy o dílo poskytuje zadavateli veškerá práva (licence) ke shora v bodech 1 a 2 uvedeným předmětům právní ochrany, a to v rozsahu stanoveném v čl. 17.5 Všeobecných obchodních podmínek staveb pozemních komunikací ve znění Zvláštních obchodních podmínek.

Podpisem tohoto dokumentu potvrzujeme, že shora uvedené údaje jsou pravdivé.

V Brně dne 10.02.2014

Za IMOS Brno, a.s.
, předseda
představenstva

Za D.I.S., spol. s r.o.
IMOS Brno, a.s. na základě plné moci ze
dne 19.12.2013,
, předseda
představenstva



Rekapitulace úrovní členění stavby

x Stavba: 13-171 - Nebory - Oldřichovice_aktualizace 01_2014

x Varianta: ZŘ - Základní řešení

x Odbytová cena [Kč]: 1 067 333 000,45

x OC+DPH [Kč]: 1 291 472 930,54

Objekt/SD	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	- Všeobecné a předběžné položky	7 519 039,00	1 578 998,19	9 098 037,19
SO 001	- Příprava území	463 392,40	97 312,40	560 704,80
SO 002	- Demolice	253 478,51	53 230,49	306 709,00
SO 101	- Přeložka silnice I/11, km 5,400-10,260	245 334 984,23	51 520 346,69	296 855 330,92
SO 111	- MÚK Nebory v km 5,417	18 015 146,19	3 783 180,70	21 798 326,89
SO 112	- MÚK Oldřichovice v km 10,085	15 556 273,09	3 266 817,35	18 823 090,44
SO 121	- Přeložka stav. silnice I/68 v km 5,147	13 253 863,24	2 783 311,28	16 037 174,52
SO 122	- Přeložka MK Nebory, km 5,859	1 656 726,08	347 912,48	2 004 638,56
SO 123	- Přeložka MK Nebory, km 6,460	2 307 520,23	484 579,25	2 792 099,48
SO 124	- Přeložka MK Nebory, km 7,164	2 228 057,31	467 892,04	2 695 949,35
SO 125	- Přeložka MK Nebory, km 7,225	1 098 645,15	230 715,48	1 329 360,63
SO 126	- MOK km 7,432-8,120 vpravo	2 476 369,55	520 037,61	2 996 407,16
SO 127	- Přeložka MK Nebory, km 8,204	2 097 673,77	440 511,49	2 538 185,26
SO 128	- Přeložka silnice III/01141, km 9,019	8 277 201,58	1 738 212,33	10 015 413,91
SO 129	- Přeložka MK Oldřichovice, km 9,500 vpravo	1 204 865,20	253 021,69	1 457 886,89
SO 130	- Přeložka silnice III/4681, km 9,736	3 443 375,38	723 108,83	4 166 484,21
SO 131	- Silnice II/476	10 920 875,30	2 293 383,81	13 214 259,11
SO 132	- Přeložka MK km 9,800-10,100 vlevo	2 935 336,05	616 420,57	3 551 756,62
SO 156	- Chodník pro pěší v Neborech u SO 121	1 430 143,99	300 330,24	1 730 474,23
SO 157	- Chodník pro pěší Oldřichovicích u SO 128	1 515 136,48	318 178,66	1 833 315,14
SO 158	- Chodník pro pěší Oldřichovicích u SO 130	636 452,90	133 655,11	770 108,01
SO 161	- Dopravní značení	3 155 176,92	662 587,15	3 817 764,07
SO 161.1	- Portály a poloportály	1 455 303,07	305 613,64	1 760 916,71
SO 201	- Most na silnici I/68 přes I/11 v km 5,417	24 139 337,11	5 069 260,79	29 208 597,90
SO 202	- Most na MK přes I/11 v km 5,859	9 897 313,64	2 078 435,86	11 975 749,50
SO 203	- Most na silnici I/11 přes Neborůvku v km 6,188	106 366 981,96	22 337 066,21	128 704 048,17
SO 204	- Most na MK přes I/11 v km 6,460	11 759 820,06	2 469 562,21	14 229 382,27
SO 205	- Most na silnici I/11 přes Bystrý potok a MK	65 809 613,12	13 820 018,76	79 629 631,88
SO 207	- Most na silnici I/11 přes Malý Javorový potok a	82 962 719,56	17 422 171,11	100 384 890,67
SO 208	- Most na silnici I/11 přes Javorový potok v km	32 538 803,69	6 833 148,77	39 371 952,46
SO 209	- Most na silnici III/01141 přes I/11 v km 9,019	11 901 253,98	2 499 263,34	14 400 517,32
SO 210	- Most na silnici I/11 přes vodoteč v km 9,324	41 308 593,66	8 674 804,67	49 983 398,33
SO 211	- Most na silnici I/11 přes říčku Tyru v km 9,515	53 614 846,18	11 259 117,70	64 873 963,88
SO 212	- Most na silnici III/4681 přes I/11 v km 9,736	14 023 940,98	2 945 027,61	16 968 968,59
SO 213	- Most na větví MÚK Oldřichovice přes I/11 v km	11 896 490,82	2 498 263,07	14 394 753,89
SO 241	- Most na silnici III/476 přes MK	8 362 824,58	1 756 193,16	10 119 017,74
SO 261	- Opěrná zeď u Tyru v km 9,560 - 9,600	4 245 819,26	891 622,04	5 137 441,30
SO 271	- Protihlukové stěny na silnici I/11	152 611 878,51	32 048 494,49	184 660 373,00
SO 272	- Protihlukové stěny na silnici I/68	3 669 836,46	770 665,66	4 440 502,12
SO 273	- Protihlukové stěny na silnici III/476	1 826 869,37	383 642,57	2 210 511,94
SO 301	- Dešťová kanalizace I/11, km 5,400-6,090	6 599 554,19	1 385 906,38	7 985 460,57
SO 302	- Dešťová kanalizace I/11, km 6,290-7,100	3 821 491,38	802 513,19	4 624 004,57
SO 303	- Dešťová kanalizace I/11, km 7,250-7,740	4 208 081,95	883 697,21	5 091 779,16
SO 304	- Dešťová kanalizace I/11, km 9,050-9,285	3 649 062,07	766 303,03	4 415 365,10
SO 305	- Dešťová kanalizace I/11, km 9,360-9,475	1 719 266,63	361 045,99	2 080 312,62
SO 306	- Dešťová kanalizace I/11, km 9,550-10,620	8 000 742,32	1 680 155,89	9 680 898,21
SO 307	- Dešťová kanalizace silnice I/68	401 775,14	84 372,78	486 147,92
SO 308	- Dešťová kanalizace III/01141	1 167 584,63	245 192,77	1 412 777,40
SO 311	- Úprava dešťové kanalizace SSMSK, km 9,772	279 107,50	58 612,58	337 720,08
SO 312	- Přeložka splaškové kanalizace MěÚ Třinec, km	1 098 914,36	230 772,02	1 329 686,38
SO 313	- Dešťová kanalizace SO 132, km 9,600	1 168 986,63	245 487,19	1 414 473,82
SO 321	- Přeložka vodovodu DN 80 SMVaK - km 5,969	257 758,67	54 129,32	311 887,99
SO 322	- Přeložka vodovodu DN 150 SMVaK-km 6,434	241 553,69	50 726,27	292 279,96
SO 323	- Přeložky vodovodů DN 300, 400, 600 SMVaK -	8 334 575,88	1 750 260,93	10 084 836,81
SO 324	- Přeložky vodovodů DN 250, 300 SMVaK - km	2 095 585,15	440 072,88	2 535 658,03
SO 325	- Přeložka vodovodu DN 200 - MÚK Oldřichovice	1 399 305,48	293 854,15	1 693 159,63



Rekapitulace úrovní členění stavby

x Stavba: 13-171 - Nebory - Oldřichovice_aktualizace 01_2014

x Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena [Kč]: 1 067 333 000,45

x OC+DPH [Kč]: 1 291 472 930,54

Objekt/SD	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 326	- Přeložka vodovdu Agricoop - km 6,4353	300 784,28	63 164,70	363 948,98
SO 327	- Přeložka vodovodu DN 50 SMVaK - km 7,115	201 895,16	42 397,98	244 293,14
SO 351	- Úprava stávajícího koryta Neborůvky, km 6,179	937 672,48	196 911,22	1 134 583,70
SO 352	- Úprava stávajícího koryta Bystrého potoka, km	610 473,93	128 199,53	738 673,46
SO 353	- Úprava stávajícího koryta Malého Javorového	600 497,56	126 104,49	726 602,05
SO 354	- Úprava stávajícího koryta Javorového potoka,	581 589,26	122 133,74	703 723,00
SO 355	- Úprava stávajícího koryta bezejmenné vodoteče,	1 169 156,28	245 522,82	1 414 679,10
SO 356	- Přeložka řeky Tyry, km 9,5269	5 225 287,22	1 097 310,32	6 322 597,54
SO 357	- Úprava odpadu, km 10,235	149 324,05	31 358,05	180 682,10
SO 411	- Přeložka venkovního vedení VN v km 5,90 – 6,00	636 220,23	133 606,25	769 826,48
SO 412	- Přeložka venkovního vedení VN v km 6,50	172 969,51	36 323,60	209 293,11
SO 413	- Přeložka venkovního vedení VN v km 8,10 – 8,30	1 156 908,14	242 950,71	1 399 858,85
SO 416	- Přeložka venkovního vedení VN v km 9,10 – 9,30	206 249,86	43 312,47	249 562,33
SO 421	- Přeložka venkovního vedení NN v km 5,800-	226 970,46	47 663,80	274 634,26
SO 422	- Přeložka venkovního vedení NN v km 6,400	519 362,01	109 066,02	628 428,03
SO 423	- Demontáž kabelového vedení NN v km 6,900 v	5 420,10	1 138,22	6 558,32
SO 424	- Přeložka venkovního vedení NN v km 6,900-	332 689,91	69 864,88	402 554,79
SO 425	- Demontáž venkovního vedení NN v km 7,000-	6 426,70	1 349,61	7 776,31
SO 426	- Přeložka venkovního vedení NN v km 7,200	399 361,94	83 866,01	483 227,95
SO 427	- Demontáž venkovního vedení NN v km 7,400	8 286,06	1 740,07	10 026,13
SO 428	- Demontáž venkovního vedení NN v km 7,600	5 923,10	1 243,85	7 166,95
SO 429	- Přeložka venkovního vedení NN v km 8,200	332 733,24	69 873,98	402 607,22
SO 430	- Přeložka kabelového vedení NN v km 8,200	187 686,81	39 414,23	227 101,04
SO 431	- Přeložka a demontáž kabelového a venkovního	114 971,76	24 144,07	139 115,83
SO 432	- Přeložka venkovního vedení NN v km 8,900	247 021,21	51 874,45	298 895,66
SO 433	- Demontáž venkovního vedení NN v km 8,900	4 272,10	897,14	5 169,24
SO 434	- Přeložka venkovního vedení NN v km 9,400-	215 820,99	45 322,41	261 143,40
SO 435	- Přeložka venkovního vedení NN v km 9,500-	249 203,18	52 332,67	301 535,85
SO 436	- Přeložka venkovního vedení NN v km 9,700-	390 044,78	81 909,40	471 954,18
SO 437	- Přeložka venkovního vedení NN v km 9,800-	571 652,65	120 047,06	691 699,71
SO 438	- Demontáž venkovního vedení NN v km 10,200	7 888,70	1 656,63	9 545,33
SO 439	- Přeložka venkovního vedení NN v km 10,100	35 928,97	7 545,08	43 474,05
SO 440	- Přeložka venkovního vedení NN v km 5,200	48 530,12	10 191,33	58 721,45
SO 441	- Přeložka venkovního vedení VO v km 5,500	15 550,30	3 265,56	18 815,86
SO 442	- Přeložka venkovního vedení VO v km 5,800-	282 851,55	59 398,83	342 250,38
SO 443	- Přeložka venkovního vedení VO v km 6,400	194 719,75	40 891,15	235 610,90
SO 444	- Přeložka venkovního vedení VO v km 6,900-	185 719,51	39 001,10	224 720,61
SO 445	- Přeložka venkovního vedení VO v km 7,200	139 903,56	29 379,75	169 283,31
SO 446	- Přeložka venkovního vedení VO v km 8,200	162 640,87	34 154,58	196 795,45
SO 447	- Přeložka venkovního vedení VO v km 8,900	132 521,01	27 829,41	160 350,42
SO 448	- Přeložka venkovního vedení VO v km 9,500-	146 648,18	30 796,12	177 444,30
SO 449	- Přeložka venkovního vedení VO v km 9,700-	164 983,47	34 646,53	199 630,00
SO 450	- Přeložka venkovního vedení VO v km 9,800-	300 066,68	63 014,00	363 080,68
SO 451	- Přeložka venkovního vedení VO v km 10,100	11 441,90	2 402,80	13 844,70
SO 461	- Přeložka sdělovacího vedení v km 5.500-6.000	39 777,02	8 353,17	48 130,19
SO 462	- Přeložka sdělovacího vedení v km 5.500-6.000	230 319,66	48 367,13	278 686,79
SO 463	- Přeložka sdělovacího vedení v km 6.400-6.500	271 520,12	57 019,23	328 539,35
SO 464	- Přeložka sdělovacího vedení v km 6.900	101 183,81	21 248,60	122 432,41
SO 465	- Demontáž sdělovacího vedení v km 7,100	8 621,90	1 810,60	10 432,50
SO 466	- Přeložka sdělovacího vedení v km 7.100-7.200	116 335,40	24 430,43	140 765,83
SO 467	- Přeložka sdělovacího vedení v km 7.400	91 779,68	19 273,73	111 053,41
SO 468	- Demontáž sdělovacího vedení v km 7.400	10 560,50	2 217,71	12 778,21
SO 469	- Demontáž sdělovacího vedení v km 7.600	9 355,60	1 964,68	11 320,28
SO 471	- Přeložka sdělovacího vedení v km 7.900	177 545,42	37 284,54	214 829,96
SO 472	- Přeložka sdělovacího vedení v km 8.100-8.200	216 315,58	45 426,27	261 741,85
SO 473	- Přeložka sdělovacího vedení v km 8.900-9.000	345 066,78	72 464,02	417 530,80
SO 474	- Demontáž sdělovacího vedení v km 8,900	186 568,11	39 179,30	225 747,41

11/2014

225 747,41



Rekapitulace úrovní členění stavby

x Stavba: 13-171 - Nebory - Oldřichovice_aktualizace 01_2014

x Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena [Kč]: 1 067 333 000,45

OC+DPH [Kč]: 1 291 472 930,54

Objekt/SD	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 475	- Přeložka sdělovacího vedení v km 9,500-9,600	191 709,11	40 258,91	231 968,02
SO 476	- Přeložka sdělovacího vedení v km 9,700-10,200	414 349,49	87 013,39	501 362,88
SO 481	- Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 6,900-	1 419 953,87	298 190,31	1 718 144,18
SO 482	- Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 9,700-	556 780,76	116 923,96	673 704,72
SO 483	- Přeložka sdělovacího vedení v km 5,300	49 181,33	10 328,08	59 509,41
SO 484	- Přeložka sdělovacího vedení a DOK v km 5,400-	686 997,43	144 269,46	831 266,89
SO 501	- Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 8,373	1 018 405,22	213 865,10	1 232 270,32
SO 502	- Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 9,430	4 204 318,45	882 906,87	5 087 225,32
SO 502.1	- Přeložka stanice KAO VTL plynovodu	725 060,90	152 262,79	877 323,69
SO 511	- Přeložka STL plynovodu PE DN 40 v km 5,934	204 183,82	42 878,60	247 062,42
SO 512	- Přeložka STL plynovodu PE DN 90 v km 6,423	355 264,90	74 605,63	429 870,53
SO 513	- Přeložka STL plynovodu PE DN 90 v km 8,893	132 956,84	27 920,94	160 877,78
SO 514	- Přeložka STL plynovodu PE DN 110 v km 9,990	1 205 543,97	253 164,23	1 458 708,20
SO 514.1	- Přeložka NTL plynovodu DN 200 na SO 132	192 969,60	40 523,62	233 493,22
SO 521	- Přeložka NTL plynovodu DN 100 v km 9,567	230 221,93	48 346,61	278 568,54
SO 522	- Přeložka NTL plynovodu DN 40 v km 0,920 na SO	57 676,84	12 112,14	69 788,98
SO 701	- Přemístění památníku u silnice III/4681 vpravo	66 605,30	13 987,11	80 592,41
SO 801	- Technické rekultivace	386 087,92	81 078,46	467 166,38
SO 811	- Vegetační úpravy I/11	6 056 021,81	1 271 764,58	7 327 786,39
SO 812	- Vegetační úpravy stávající silnice I/68	181 285,07	38 069,86	219 354,93
SO 813	- Vegetační úpravy silnic II. a III. tříd	489 930,15	102 885,33	592 815,48
SO 814	- Vegetační úpravy u MK	490 952,40	103 100,00	594 052,40