

## SOUHRN SMLUVNÍCH DOHOD č. 38011-00009/09

Číslo zhotovitele: 1523.0120185PSK

### Tento Souhrn smluvních dohod

byl sepsán dne 1. března 2010

mezi

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

IČ: 65993390

DIČ: CZ65993390

Osoba jednající jménem objednatele: \_\_\_\_\_, generální ředitel

(dále jen "objednatelem") na jedné straně

a

EUROVIA CS, a.s.

Národní 10, 113 19 Praha

Kontaktní adresa: EUROVIA CS, a.s.

odštěpný závod oblast Čechy východ

závod Pardubice

Brožíkova 564, 530 09 Pardubice

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. č. 1561

Jehož jménem jedná:

\_\_\_\_\_ předseda představenstva

\_\_\_\_\_ člen představenstva

jako vedoucí účastník „Sdružení Chrudim“

a

M – SILNICE a.s.

Husova 1697, 530 02 Pardubice

IČ: 42196868

DIČ: CZ42196868

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vl.č. 430

Jejímiž jménem jednají:

\_\_\_\_\_ místopředseda představenstva a.s. a

\_\_\_\_\_ člen představenstva

jako účastník „Sdružení Chrudim“

a

Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.

Dubečská 3238, 100 00 Praha 10

IČ: 45273910

DIČ: CZ45273910

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. č. 1518

Jejímiž jménem jednají společně:

\_\_\_\_\_ místopředseda představenstva

\_\_\_\_\_ místopředseda představenstva

jako účastník „Sdružení Chrudim“

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

Protože si objednatel přeje, aby stavba

**„I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17“  
ISPROFIN: 3271115026**

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 1 270 320 075,27 Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

Název stavby	Cena stavby bez DPH v Kč	Provizorní položka pro rezervu 10 %	<u>Nabídková cena stavby bez DPH</u>	DPH	Celková nabídková cena stavby
	(a)	(b) = 10% z části (a)	(c) = (a) + (b)	(d)	(e) = (c) + (d)
I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17	1 154 836 432,06	115 483 643,21	1 270 320 075,27	241 360 814,30	1 511 680 889,57

kterážto 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/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17“ vyhlášenou dne 25.5.2009 pod číslem 60031579.

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. 1 a 2 (dodatky k zadávací dokumentaci)
- (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 odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 1.4 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
  - Plán prací a časový plán, zadání části prací (vyplněný formulář 1.5 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
  - Prohlášení o zajištění betonových a asfaltových směsí (vyplněný formulář 1.6 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohou)
  - Údaje o seskupení osob podávajících nabídku společně (vyplněný formulář 1.8 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)

Základní datum je 24. září 2009

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 devíti stejnopisech z nichž dva obdrží objednatel a sedmi obdrží dodavatel/zhotovitel.

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

Datum: 1. březen 2010

Datum: 1. březen 2010

PODEPSÁN

Jméno:

Funkce: generální ředitel

PODEPSÁN

Jméno:

předseda představenstva

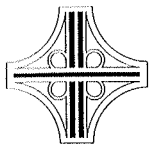
za objednatele

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

PODEPSÁN

Jméno:

člen představenstva



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Petikán  
Co: ŘZ 12  
Ing. Trnka  
Ing. Srb  
připravář

DOPORUČENĚ S DORUČENKOU

V Pardubicích dne: **19 -02- 2010**  
Č.j. *12.802* /38030/51/Hor/2010  
Vaše značka :  
Vyřizuje :  
Tel.: 466 046 511

Sdružení Chrudim (Eurovia CS  
a.s)  
Národní 138/10  
  
113 19 Praha 1

Věc: I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17  
Oznámení o rozhodnutí o výběru nejvýhodnější nabídky

Na základě posouzení a hodnocení nabídek a v souladu se zákonem o veřejných zakázkách č. 137/2006 Sb. v platném znění zadavatel rozhodl takto :

**Nejvýhodnější nabídkou je nabídka uchazeče:**

**Sdružení Chrudim (EUROVIA CS a.s.)**

Národní 138/10, 113 19 Praha 1  
IČ: 45274924, DIČ: CZ45274924

**Nabídkou ve druhém pořadí je nabídka uchazeče :**

**SKANSKA DS a.s.**

Bohunická 133/50, 619 00 Brno  
IČ: 26271303, DIČ: CZ26271303

**Nabídkou ve třetím pořadí je nabídka uchazeče :**

**Strabag a.s.**

Na Bělídle 198/21, 150 00 Praha 5  
IČ: 60838744, DIČ: CZ: 60838744

Toto rozhodnutí odpovídá doporučení komise pro posouzení a hodnocení nabídek.

**Informace o výsledku hodnocení:**

Předmětem hodnocení byla výše nabídkové ceny. Pořadí nabídek uvedeno výše.

**Další závazné informace pro uchazeče, jehož nabídka byla vybrána jako nevhodnější:**

1. Tento dopis nenahrazuje smlouvu o dílo. Závazná smlouva o dílo vznikne jejím podpisem ve stanovené formě, souladu s podmínkami zadání a ve lhůtě dle § 82 zákona.
2. Před podpisem smlouvy obě smluvní strany parafojí jednotlivé dokumenty tvořící smlouvu.
3. Smlouva a vztahy z ní vzniklé a s ní související se řídí právním řádem ČR.

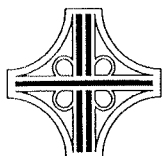
ředitel Správy Pardubice

Korespondenční adresa : Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice  
Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice

Čerčanská 12  
140 00 Praha 4

tel.  
fax

IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390



## ROZHODNUTÍ

### zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky

Na základě zprávy hodnotící komise pro posouzení a hodnocení nabídek v rámci užšího řízení na stavbu:

### I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil I/17

Vyhlášenou na centrální adrese pod ev.č. 60031579 dne 25.5.2009

rozhodují,

že nejvhodnější nabídkou je nabídka uchazeče:

**Sdružení Chrudim**  
**(EUROVIA CS, a.s. + M-SILNICE a.s. + PSVS, a.s.)**  
Národní 138/10, 113 19 Praha 1  
IČ: 45274924, DIČ: CZ45274924

Toto rozhodnutí odpovídá doporučení komise pro posouzení a hodnocení nabídek.

19 -02- 2010

V Praze dne .....

Generální ředitel ŘSD ČR

---

## DOPIS NABÍDKY

**NÁZEV STAVBY: I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17**  
**PRO: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha 4**

Řádně jsme se seznámili se zněním zadávacích podmínek veřejné zakázky **I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17**, 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. 1 a 2.

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

	Cena stavby bez DPH v Kč	Provizorní položka pro rezervu 10 %	<u>Nabídková cena stavby bez DPH</u>	DPH	Celková nabídková cena stavby
	(a)	(b) = 10% z části (a)	<u>(c) = (a) + (b)</u>	(d)	(e) = (c) + (d)
I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17	1 154 836 432,06	115 483 643,21	1 270 320 075,27	241 360 814,30	1 511 680 889,57

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 provizorní položka pro rezervu je samostatnou položkou nabídkové ceny a na její čerpání nevzniká nárok ani v okamžiku přijetí nabídky a podpisu Smlouvy o dílo.

**Tímto nabízíme provedení a dokončení stavby a odstranění veškerých vad v souladu s touto nabídkou a zavazujeme se dodržet nejnižší nabídkovou cenu ve výši 1 270 320 075,27 Kč.**

Souhlasíme s tím, že tato nabídka bude v souladu se zákonem platit po celou dobu běhu zadávací lhůty, a že pro nás zůstane závazná a může být přijata kdykoli v průběhu této lhůty. Potvrzujeme, že Příloha k nabídce a Zvláštní příloha k nabídce tvoří součást tohoto dopisu nabídky.

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. 1 a 2 (dodatky k zadávací dokumentaci)
- (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 odkoupení vytěženého materiálu (vyplněný formulář 1.4 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace)
- Plán prací a časový plán, zadání části prací (vyplněný formulář 1.5 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohami)
- Prohlášení o zajištění betonových a asfaltových směsí (vyplněný formulář 1.6 dle dílu 1, části 4 zadávací dokumentace s přílohou)
- Údaje o seskupení osob podávajících nabídku společně (vyplněný formulář 1.8 dle dílu 1, 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 nejuvhodnější 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.

ředitel odštěpného závodu  
oblast Čechy východ

Podpis \_\_\_\_\_ funkce \_\_\_\_\_

Sdružení Chrudim

řádně oprávněn podepsat nabídku jménem či v zastoupení \_\_\_\_\_

Brožíkova 564, 530 09 Pardubice

Adresa \_\_\_\_\_

20. října 2009

Datum \_\_\_\_\_

## PŘÍLOHA K NABÍDCE

Pojmy uvedené v této příloze k nabídce s velkým počátečním písmenem mají stejný význam jako v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, ve vztahu k níž jsme podali tuto nabídku.

**Název stavby:** I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17

<u>Název článku</u>	<u>Článek Všeobecných obchodních podmínek</u>	<u>Údaje</u>
Název a adresa objednatele _____	1.1.2.2 a 1.3	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, Praha 4
Název a adresa dodavatele _____	1.1.2.3 a 1.3	<b>Sdružení Chrudim</b> Brožíkova 564 530 09 Pardubice  <b>EUROVIA CS, a.s.</b> Národní 10, 113 19 Praha 1 <b>M-SILNICE a.s.</b> Husova 1697, 530 02 Pardubice <b>Pražské silniční a vodohospodářské stavby, a.s.</b> Dubečská 3238, 100 00 Praha 10
Název a adresa správce stavby _____	1.1.2.4 a 1.3	ŘSD ČR Správa Pardubice Tel:
Lhůta pro uvedení stavby do provozu_	1.1.6.11	28 <sup>1</sup> měsíců
Lhůta pro dokončení stavby _____	1.1.3.3	32 měsíců
Záruční doba: _____	1.1.3.7	60 měsíců pro mosty a 60 měsíců pro komunikace a ostatní objekty, ledaže Technické kvalitativní podmínky a/nebo Zvláštní technické kvalitativní podmínky stanoví pro příslušnou technologii či objekt jinak.



		Celková záruční doba na následující technologie či objekty bude činit: <sup>2</sup>
		(a) vozovkové souvrství asfaltové 60 měsíců
		(b) nosné konstrukce mostů 60 měsíců
		(c) hydroizolace mostů 84 měsíců
Elektronické přenosové systémy _____	1.3	fax
Použité právo _____	1.4	právo České republiky
Rozhodující jazyk _____	1.4	čeština
Komunikační jazyk _____	1.4	čeština
Doba pro přístup na staveniště _____	2.1	v den zahájení prací
Výše záruky za provedení díla _____	4.2	10 % Přijaté ceny stavby bez DPH
Výše záruky za odstranění vad _____	4.25	3 % Ceny díla bez DPH
Pracovní doba _____	6.5	Bez omezení
Smluvní pokuta _____	8.7 a 14.15 (b)	Nedodržení Lhůty pro uvedení stavby do provozu – 0,05% Přijaté ceny stavby za den
Smluvní pokuta _____	8.7 a 14.15 (b)	Nedodržení Lhůty pro dokončení stavby - 0,05% Přijaté ceny stavby za den
	4.2	Nepředložení záruky za provedení díla v požadované lhůtě – 23.000.000,- Kč.
Procento pro úpravu cen provizorních položek _____	13.5 (b)	10 %
Úpravy kvůli změnám v nákladech _____	13.8	pro platby každý měsíc

Tabulky údajů úprav:

Koeficient; velikost ukazatele	Zdroj ukazatele: 7001 Indexy cen stavebních prací, stavebních děl a nákladů stavební výroby (tab. 4)
a = 0,10	Pevný – neupravuje se
b = 0,90	Inženýrské stavby

Celková záloha _____	14.2	10% Přijaté ceny stavby (bez DPH a provizorní položky pro rezervu)
Počet splátek _____	14.2	záloha bude poskytnuta na každý kalendářní rok ve splátce v hodnotě 10% ročního objemu prostředků schválených v rozpočtu SFDI pro tuto stavbu až do uplynutí lhůty pro její dokončení.
Začátek odpočtu zálohy _____	14.2 (a)	Potvrzení platby následující po poskytnutí zálohy
Amortizační sazba odpočtu zálohy__	14.2 (b)	15% částky každého Potvrzení platby
Měny a poměry _____	14.2	100 % v české měně
Měna platby _____	14.15	koruna česká, podle Dopisu nabídky
Lhůty pro předložení pojištění:	18.1	
(a) důkaz o pojištění _____		90 dnů
(b) příslušné pojistky _____		90 dnů
Minimální částka pojištění odpovědnosti _____	18.3	1 % Přijaté ceny stavby bez DPH

Parafa osoby podepisující nabídku \_\_\_\_\_

20. října 2009

Datum: \_\_\_\_\_

## ZVLÁŠTNÍ PŘÍLOHA K NABÍDCE

Název stavby: **I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17**

Jsou nám známy zadávací podmínky stanovené zadávací dokumentací veřejné zakázky **I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17**, jakož i následky jejich nedodržení. Za účelem jejich trvalého dodržování v průběhu realizace zakázky se zavazujeme, že se budeme řídit následujícími pravidly:

- 1) Provedeme minimálně **50%** z objemu prací (**50%** z nabídkové ceny díla) vlastními kapacitami, přičemž za vlastní kapacity považujeme (a) osoby v pracovním nebo obdobném poměru k osobě uchazeče, nebo osoby uchazečem ovládané nebo osoby uchazeče ovládající nebo osoby ovládané společně s uchazečem stejnou osobou a dále (b) stroje a strojní vybavení (i) ve vlastnictví osoby uchazeče nebo osob uchazečem ovládaných nebo osob uchazeče ovládajících nebo osob ovládaných společně s uchazečem stejnou osobou nebo (ii) v takové právní dispozici shora uvedených osob, která umožňuje jejich využití pro stavbu, jež je předmětem této zakázky.
- 2) Pokud zbývající % podíl objemu prací nebudeme provádět vlastními kapacitami, zavazujeme se předložit zadavateli na vyžádání návrh subdodavatelských smluv, u nichž objem uvažované subdodávky překročí **5%** z celkového objemu zakázky, přičemž zajistíme, aby tyto smlouvy nepodléhaly mezi osobou uchazeče a potencionálním subdodavatelem obchodnímu tajemství, a to ani v omezeném rozsahu.
- 3) 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, jíž 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 popsanych subdodavatelských smluv ze strany zadavatele nemáme právní nárok.
- 4) Bereme na vědomí a potvrzujeme, že námi zvolení subdodavatelé uvedení v nabídce na plnění veřejné zakázky, jíž 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.
- 5) Oznámíme 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.
- 6) 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.

- 7) 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 **500.000,- Kč** (slovy: pětsettisíc 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.
- 8) Po skončení realizace bude provedeno vyhodnocení použitých kapacit a v případě, že podíl prací provedených vlastními kapacitami nedosáhne % uvedeného v odstavci 1 Zvláštní přílohy k nabídce, zavazujeme se uhradit zadavateli smluvní pokutu ve výši y% z celkové ceny díla (kterou se pro tyto účely rozumí souhrn všech prostředků, které nám byly vyplaceny nebo na které nám vznikl nárok v průběhu realizace stavby, nikoliv nabídková cena), kde „y“ je počet procentních bodů, o které by byl po konečném vyhodnocení stavby nižší náš podíl na realizaci díla oproti podílu, k němuž jsme se zavázali v odstavci 1 Zvláštní přílohy k nabídce. Bereme na vědomí, že zadavatel je oprávněn, nikoliv však povinen v odůvodněných případech povolit výjimku z předepsané procentní hranice podílu prací provedených vlastními kapacitami podle odstavce 1 Zvláštní přílohy k nabídce, a to k naší předchozí písemné žádosti. Ostatní ustanovení o smluvních pokutách nejsou tímto našim závazkem dotčena.

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

Paraфа osoby podepisující nabídku \_\_\_\_\_

20. října 2009

Datum: \_\_\_\_\_



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DOPORUČENĚ NA DORUČENKU

V Pardubicích dne: 14.9.2009

Č.j. *102154* /38030/51/JK/2009

Vaše značka :

Vyřizuje :

Tel.: 466 046 511

**Sdružení Chrudim  
EUROVIA CS, a.s.  
Národní 138/10**

**113 19 Praha 1**

**Věc: I/37 Chrudim – obchvat, úsek Medlešice – silnice I/17  
DODATEK č. 1 k zadávacím podmínkám**

Číslo VZ: 60031579 ISPROFIN: 3271115026

Zadavatel tímto v souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, doplňuje a mění zadávací podmínky takto:

1. Doplňuje se formulář

**„PŘÍLOHA K NABÍDCE“**

o níže uvedený text:

Úpravy kvůli změnám v nákladech \_\_\_\_\_ 13.8

pro platby každý měsíc

Koeficient: velikost ukazatele	Zdroj ukazatele: 7001 Indexy cen stavebních prací, stavebních děl a nákladů stavební výroby (tab.4)
a=0,10	Pevný – neupravuje se
b=0,90	Inženýrské stavby

Celková záloha \_\_\_\_\_ 14.2

10% Přijaté ceny stavby (bez DPH) a provizorní položky pro rezervu)

Počet splátek \_\_\_\_\_ 14.2

záloha bude poskytnuta na každý kalendářní rok ve splátce v hodnotě 10% ročního objemu prostředků schválených v rozpočtu SFDI pro tuto stavbu až do uplynutí lhůty pro dokončení



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Začátek odpočtu zálohy_____14.2(a)	Potvrzení platby následující po poskytnutí zálohy
Amortizační sazba odpočtu zálohy_____14.2(b)	15%částky každého Potvrzení platby
Měna a poměry_____14.2	100% v české měně

**2. Mění se obsah dopisu „Výzva k podání nabídky“ zaslánému 2.9.2009 pod č.j. 9837 – 39 v odstavci 3 takto:**

**3. Dle § 28, odst. (5), písm. c), d)**

**Lhůta a místo podání nabídek:**

Nabídky (1x originál + 1x kopie) musí být doručeny na adresu ŘSD ČR Správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice, nebo osobně podány do podatelny tamtéž v pracovní dny od 8:00 hod. do 14:00 hod., nejpozději **dne 21.10.2009 do 10:00 hod.** Včasné doručení je rizikem uchazeče, rozhodující je prezentační razítko podatelny ŘSD ČR.

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční **dne 21.10.2009 v 11:00 hod** na adrese ŘSD ČR Správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice, ve velké zasedací místnosti v přízemí Správy.

Toto doplnění se považuje za dodatek zadávacích podmínek a bude potvrzeno ve smyslu čl.10 ZD – Pokynů pro zájemce.

S pozdravem

Ředitel Správy Pardubice



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

DOPORUČENĚ NA DORUČENKU

V Pardubicích dne: 30.9.2009

Č.j. 10403 /38030/51/JK/2009

Vaše značka :

Vyřizuje :

Tel.: 466 046 511

Sdružení Chrudim  
EUROVIA CS, a.s.  
Národní 138/10

113 19 Praha 1

**Věc: I/37 Chrudim – obchvat, úsek Medlešice – silnice I/17  
DODATEK č. 2 k zadávacím podmínkám**

Číslo VZ: 60031579 ISPROFIN: 3271115026

Zadavatel tímto v souladu s ustanovením § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, odpovídá na dotazy vznesené uchazečem a případně doplňuje a mění zadávací podmínky takto:

**DOTAZ UCHAZEČE:**

Dotaz : Viz příloha č.1

**Odpověď zadavatele :**

1. Dotaz je řešen položkou VPP č. 027121, je však na vůli zhotovitele, jakým způsobem zajistí přístupu k objektu. Navíc, pokud je věc v rámci staveniště jsou veškeré přístupové cesty součástí zhotovitele např. rozpuštěním do položek SP.
2. Je řešeno v Technické specifikaci OTSKP. Záležitosti zabezpečení výkopů je v pravomoci zhotovitele, pokud usoudí, např., že žádné stětové stěny nepotřebuje (zabezpečí jiným způsobem) nemusí žádné opatření konat. Nelze ovšem během stavby vznášet nové nároky na cenu prací z tohoto hlediska.
3. Ve výkazu výměr chybí celkem 32 bm pilot  
položka 9 .... 1558,82m3  
10 ..... 109,17t  
12 ..... 1379,0 bm.

**OPRAVA NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU : ZMĚNÍ UCHAZEČI**

4. Položka 27 - předpínací výztuž je uvedena poloviční , má být 221,96 t.  
**OPRAVA NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU : ZMĚNÍ UCHAZEČI**

5. Správně má být 15,24t.  
**OPRAVA NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU : ZMĚNÍ UCHAZEČI**

6. Měrná jednotka je dána položkou OTSKP a je m<sup>3</sup>.  
**OPRAVA NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU : ZMĚNÍ UCHAZEČI**

7. Výkaz výměr SO 510 přikládáme.

8. S případným přebytkem ornice je možno manipulovat dle uvážení zhotovitele.

Odkazují dále na ZTKP:

*Čl. 4.4.1.1 A se doplňuje:*

*Celkový přebytek zemního materiálu bude dovezen na skládky. Případný požadavek na nákup vhodné zeminy bude řešen ze zemníků.*

Zhotovitel si musí prověřit aktuální stav zemníků v době podávání nabídky a přizpůsobit rozvoznou vzdálenost a ceny za nákup. Přístupové trasy musí projednat se správci komunikací.

*Započítání nákladů na rozvozy, deponie, nakládání a příčný přehoz do ceny zemních prací je věcí zhotovitele a musí být zohledněno při podání cenové nabídky.*

*Čl. 4.4.1.5 A se doplňuje:*

*Rozvozy ornice po staveništi budou součástí ocenění skryvky ornice. Ornice bude skladována na plochách trvalého záboru a na plochách, které si zhotovitel zajistí sám.*

9. Opravuje se příloha Díl 1, část 4, opravený formulář 1.4 je přiložen a uchazeči se žádají o výměnu, nebo opravu údajů.

10. Dimenze potrubí je d 225 což se rovná DN 200. V rozpočtu je chybně uvedena položka 87326 na místo 87334.

**OPRAVA NABÍDKOVÉHO ROZPOČTU : ZMĚNÍ UCHAZEČI**

11. Jedná se o beton B25 V8 a o svařované sítě o rozměrech 6,3 x 100 x 100 mm.

12. Jedná se o beton B25 V8 a o svařované sítě o rozměrech 6,3 x 100 x 100 mm.

Beton	č.1	52,66 m <sup>3</sup>	Síť	č.1	1,362 t
	č.2	23,03 m <sup>3</sup>		č.2	0,658 t
	č.3+5	36,23 m <sup>3</sup>		č.3+5	1,681 t
	č.4	11,04 m <sup>3</sup>		č.4	0,340 t
	č.6	14,40 m <sup>3</sup>		č.6	0,437 t
	č.7	61,76 m <sup>3</sup>		č.7	1,499 t
	č.8	29,06 m <sup>3</sup>		č.8	0,824 t
	č.9	1,3 m <sup>3</sup>		č.9	0,125 t

13. Vtokové jímky uvažujeme v souladu s typovým podkladem Trubní propustky pozemních komunikací (zprac. Dopravoprojekt Brno 1992). Výkresy budou součástí RDS. Orientačně je možno uvažovat s kubaturou betonu na 1 vtokový objekt cca 10 m<sup>3</sup>.

14. Jedná se o výtoková čela, která budou řešena v souladu s typovým podkladem Trubní propustky pozemních komunikací (zprac. Dopravoprojekt Brno 1992). Výkresy budou součástí RDS. Orientačně je možno uvažovat s kubaturou betonu na 1 výtokové čelo cca 20 m<sup>3</sup>.



15. Vyjádření správců přikládáme.

16. Jde o fixní cenu, všichni uchazeči tuto cenu v předepsané výši zahrnou do nabídky.

17. Hloubka trativodu je dle vzorového řezu min. 0,4 m. Obsyp trativodu je drtí 8/16 dle vzorových listů MD. Lože trativodu je ze šterkodrti frakce 0-12 mm dle vzorových listů MD. Množství vychází z tvaru trativodu a jeho délky. Geotextilie pro trativody není předepsána. Kontrolní drenážní šachty jsou od sebe maximálně 100 m. Výústě trativodů jsou od sebe maximálně 300 m. Detailnější řešení trativodů je předmětem realizační dokumentace.

Toto doplnění se považuje za dodatek zadávacích podmínek a bude potvrzeno ve smyslu čl. 10 ZD – Pokynů pro zájemce.

S pozdravem

Ředitel Správy Pardubice



EUROVIA CS, a.s.  
odštěpný závod oblast Čechy východ  
závod Pardubice  
Brožíkova 564  
530 09 Pardubice  
T/  
F/

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice

Fax: 466 046 546

### Věc : Dotazy k užšímu řízení na akci I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice-sil.I/17

Na základě Vámi vyhlášené soutěže na výše uvedenou akci Vás žádáme o zodpovězení následujících dotazů:

1. **SO 204-most v km 2,95600** : v technické zprávě je uvedeno, že v rámci zajištění přístupu k objektu je potřeba zřídit mostní provizorium dl. 23 m přes řeku Chrudimku. Kam máme zahrnout tyto náklady, když ve výkazu výměr objektu chybí na tuto činnost samostatná položka?
2. **SO 204-most v km 2,95600** : v technické zprávě je uvedeno, že při provádění opěry 0 bude potřeba výkop zajistit štětovou stěnou. Jaké množství beraněných štětovnic máme uvažovat? Kam máme zahrnout tyto náklady, když ve výkazu výměr objektu chybí na tuto činnost samostatná položka?
3. **SO 204-most v km 2,95600 : dotaz týkající se položek číslo 9, 10 a 12**

Ve výkazu výměr je uvedeno, že celkový počet vrtů pro piloty je 1347bm:

OP0 – 15ks x 6bm = 90bm

OP13 – 15ks x 7bm = 105bm

P1 – P12 – 12ks x 12pilřřů x 8bm = 1.152bm

celkem..... 1.347bm, ale u P6 a P7 je 14ks pilot o stejné délce, to znamená, že ve výkazu výměr chybí 4ks pilot o délce 8bm = 32bm vrtů

nová výměra pro vrty by měla být: 1.379bm

to se projevuje i v položkách 9, která by nově měla mít 1.558,82m<sup>3</sup> a položce 10, která by měla nově mít 109,17tun

Žádáme o potvrzení správnosti množství jednotlivých položek.

4. **SO 204-most v km 2,95600 : položka číslo 27 – výztuž mostní nosné KCE z předpínacích lan**

Na základě přepočtu tonáže předpínací výztuže naším dodavatelem, jsme dospěli k názoru, že ve výkazu výměr uvedená tonáž 110,90tun je cca pouze na jednu polovinu mostu (jeden trám), tudíž si myslíme, že uvedená hodnota je pouze polovinou skutečné výměry. Prosíme o prověření množství předpínací výztuže u tohoto mostního objektu.

5. **SO 203-most v km 2,51375** : v položce 333365 výztuž mostních opěr je uvedeno množství 0,07t. Výpočet množství pravděpodobně patří pouze k ložiskovým blokům. Domníváme se, že ve výkazu chybí tonáž výztuže pro vlastní opěru. Je naše úvaha správná?
6. **SO 201-most v km 0,61327** : v položce 45157 podkl. vrstva z kameniva těženého chybí měrná jednotka.
7. **SO 510-přeložka horkovodu v km 2,010** : výkaz výměr je tvořen jednou položkou s názvem kompletní přeložka horkovodu. V doplňkovém textu je uvedeno, že podrobný výkaz výměr je v příloze SP. V dokumentaci žádný takový dokument není. Žádáme Vás o doplnění této přílohy.
8. **Celá stavba** : Na celé stavbě je velký přebytek ornice. V zemědělské příloze je uveden seznam firem včetně jejich požadavků na množství ornice, které využijí ze stavby. Po zkontaktování všech osob uvedených v seznamu jsme zjistili, že potřeba využití ornice je menší, než je uvedeno v projektu, tzn. část ornice zbývá (cca 1/3 množství). Můžeme tedy manipulovat s přebytkem dle svého uvážení, nebo nám bude určen další nový zájemce? V druhém případě Vás žádáme o stanovení konkrétní rozvozně vzdálenosti této ornice a způsob jejího uložení.
9. **Pokyny pro uchazeče** : v zadání Díl 1, část 4 formulář 1.4 je uveden jiný název stavby. Jedná se pouze o chybu v názvu stavby, nebo jsou chybné i výměry u množství vybouraného materiálu?
10. **SO 308 -vsakování dešťových vod z komunikace km 5,010:**  
V názvu položky je 87326 POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK DN DO 80MM, v popisu je d225 a technická zpráva se zmiňuje o DN 200. Žádáme o upřesnění dimenze potrubí.
11. **SO 308 -vsakování dešťových vod z komunikace km 5,010**

Položky

327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M3	1,3
327368	VÝZTUŽ ŽELEZOBETON KONSTR ZE SVAŘ SÍTÍ	T	0,13

nemají příslušné výkresy a technické popisy. Žádáme o upřesnění technických specifikací.

12. **SO 309 -vsakování dešťových vod v MUK I/17**

Položky

327324	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M3	229,48
327368	VÝZTUŽ ŽELEZOBETO KONSTR ZE SVAŘ SÍTÍ	T	6,33

Není jasné, co všechno položka zahrnuje. Žádáme o upřesnění technických specifikací včetně objemů a druhu betonu k jednotlivým dílčím celkům.

13. **Vtokové jímky :**

Položky VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN 300MM – 800MM

v objektech **SO 301, SO 302, SO 303, SO 305 a SO 306** nemají příslušné výkresy a technické popisy. Žádáme o upřesnění technických specifikací.

14. **SO 302, SO 303:**

91816	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	1
918171	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM	KUS	1



Chybí výkresy, příp. bližší technický popis objektů. Žádáme o upřesnění technických specifikací vč. rozměrů objektů.

**15. Přeložky plynu:**

Prosíme o zaslání vyjádření provozovatele k technickému řešení přeložek plynu.

**16. SO 421 - přeložka sděl. OK EOP v km 2,010 SO 101 a v km 0,510 SO 106**

Ve výkazu výměr je uvedena částka 752 893,- Kč jako kompletní přeložka sděl.kabelů. Je to fixní cena za objekt do nabídky ,nebo máme tento objekt oceňovat ? Pokud ano, žádáme Vás o doplnění podrobného výkazu výměr.

**17. Objekty komunikací - pol. 212622 trativody kompl z trub plast DN 100 mm**

Ve výkazu výměr máme ocenit výše uvedenou položku. V objektech SO 101, 103, 104, 105, 106, 111, 160, 162 a 163 je celkem 7 163 m drenáží. Dle technických specifikací máme stanovit cenu kompletní včetně zemních prací. Z předané dokumentace nelze vyčíst následující údaje : průměrnou hloubku trativodu, materiál obsypu - množství a frakci, použití geotextilie na opláštění, počet a hloubku trativodních šachet, počet a tvar trativodních výustí. Žádáme Vás o doplnění těchto údajů.

Za odpovědi předem děkujeme.

S pozdravem

ved. přípravy a kalkulace staveb

V Pardubicích

Dne 18.9.2009

# PŘÍLOHA K BODU č. 7

## SESTAVENÍ NÁKLADŮ

akce: I/37 CHRUDIM OBCHVAT MEDLEŠICE-KŘÍŽOVATKA I/17  
SO 510 PŘELOŽKA HORKOVODU v km 2,010 SO 101

\* stavební a statická část

\* strojní část

\* uzemnění

celkem

ZRN CELKEM

VRN

KČ

PČ

CENA CELKEM bez DPH

DPH 19%

CENA CELKEM vč. DPH

Stavba: 08P248  
 Objekt: SO510  
 Část: st2  
 JKSO:

HV CR-Medlešice  
 SO510

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství
D	HSV		1	<b>Zemní práce</b>		
K	HSV	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	194.760
K	HSV	001	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	431.208
K	HSV	001	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	625.968
K	HSV	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	107.640
K	HSV	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	107.640
K	HSV	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	223.496
K	HSV	001	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	733.608
K	HSV	001	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103	m3	733.608
D	HSV		2	<b>Zakládání</b>		
K	HSV	011	272321311	Základové klenby ze ŽB tř. C 16/20	m3	312.293
K	HSV	011	272351215	Zřízení bednění stěn základových kleneb	m2	138.960
K	HSV	011	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	138.960
K	HSV	015	272353141	Bednění kotevních otvorů v základových klenbách průřezu do 0,17 m	kus	82.000
K	HSV	011	272361821	Výztuž základových kleneb betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	7.807
K	HSV	015	278311042	Zálivka kotevních otvorů z betonu tř. C 16/20 objemu do 0,10 m3	m3	6.560
D	HSV		3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>		
K	HSV	015	380321442	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze	m3	35.754
K	HSV	015	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítan	m2	165.632
K	HSV	015	380356212	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítan	m2	165.632
K	HSV	015	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonář	t	2.682
D	HSV		6	<b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>		
K	HSV	011	631313411	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 8/10	m3	7.864
D	HSV		8	<b>Trubní vedení</b>		
K	HSV	271	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 ot	m3	14.100
D	HSV		9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>		
K	HSV	011	931961115	Vložky do svislých dilatačních spár z polystyrenových desek tl 30 mm	m2	5.840
K	HSV	003	941941051	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,5 m v do 10 m	m2	702.000
K	HSV	003	941941292	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1,2 m v do 30 m	m2	702.000
K	HSV	003	941941851	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,5 m v do 10 m	m2	702.000
D	HSV		99	<b>Přesun hmot</b>		
K	HSV	271	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných otevřen	t	928.871
D	PSV		711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>		
K	PSV		71162150	Nátěr krystalickou hydroizolací XYPEX	m2	116.596
K	PSV	711	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v d	%	3.050
D	PSV		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>		
K	PSV		767612001	Nízké ocelové podpěry D+M	kg	7 976.000
K	PSV		767612002	Vysoké ocelové podpěry D+M	kg	804.000
K	PSV		767612003	Pružinové ocelové podpěry D+M	kg	1 445.000
K	PSV		767612004	Pevné body - ocel pro kotvení stojanů D+M	kg	1 565.000
K	PSV		767612005	Ocelové chráničky (zem) D+M	m	48.000
K	PSV		767612006	Ocelová konstrukce přemostění D+M	kg	56 978.000
K	PSV		767612007	Ocelová konstrukce pro uložení potrubí v chráničcích D+M	kg	624.000
K	PSV		767612008	Ocelová konstrukce - rezerva a prořezy	kg	3 000.000
P	PSV	767	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1.350
D	PSV		783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>		
K	PSV	783	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antik	m2	3 360.320

Celkem bez DPH

DPH snížené  
 DPH základní

Celkem s DPH

Stavba: 7014 I/37 Chrudim obchvat, Medlešice  
 Objekt: SO341 Přeložka horkovodu v km 2,010 SO 101  
 Část: UT STROJNÍ  
 JKSO:

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství
D	PSV		713	Izolace tepelné		
K	PSV		713a	min. rohož LSP 80 mm	m2	4 840.000
K	PSV		713b	min. rohož 100 mm	m2	5 260.000
K	PSV		713c	plech tl. 0,8 mm RAL 6008	m2	6 400.000
K	PSV		713d	montáž izolace dvouvrstvé	m2	5 050.000
K	PSV		713e	montáž oplechování potrubí	m2	4 400.000
K	PSV		713f	montáž oplechování ohybů	m2	530.000
K	PSV		713g	montáž krycích stříšek potrubí	m2	1 400.000
K	PSV		713h	montáž krycích stříšek ohybů	m2	180.000
K	PSV		713i	demontáž stávající izolace vč. oplechování	m2	5 000.000
K	PSV		713j	přesun hmot do 6 m	t	104.000
K	PSV		713k	přesun hmot do 100 m	t	104.000
D	PSV		733	Ústřední topení, rozvodné potrubí		
K	PSV	731	733121216	Potrubí ocelové hladké bezešvé kotelný d 44,5/2,6	m	30.000
K	PSV	731	733121239	Potrubí ocelové hladké bezešvé kotelný d 219/6,3	m	10.000
K	PSV	731	733141115	Sběrače vzduchu stojaté ON 13 2871 DN 100 1,6 dm	kus	4.000
P	PSV	731	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí výška objektu do 6 m	t	0.618
D	PSV		734	Ústřední topení, armatury		
K	PSV	731	734109313	Montáž armatur 2přiruby PN 2,5-4,0 DN 40	soub.	8.000
K	PSV	731	734109320	Montáž armatur 2přiruby PN 2,5-4,0 DN 200	soub.	6.000
K	PSV		734a	kulový kohout VEXVE DN 200 PN 25	ks	6.000
K	PSV		734b	kulový kohout VEXVE DN 40 PN 25	ks	8.000
P	PSV	731	998734101	Přesun hmot armatur výška objektu do 6 m	t	0.290
D	PSV		783	Dokončovací práce - nátěry		
K	PSV	783	783222100	Nátěr syntetický KDK 2násobný	m2	1 530.000
K	PSV	783	783225100	Nátěr syntetický KDK 2násobný + 1x email	m2	220.000
K	PSV	783	783417120	Nátěr plumbinolové armatur do DN 100 2násobný	kus	8.000
K	PSV	783	783417220	Nátěr plumbinolové armatur do DN 200 2násobný	kus	6.000
D	M		23-M	Montáže potrubí		
K	M	923	230011189	Potrubí ocelové tř. 11-13 630 x 8	m	1 270.000
K	M	923	230025173	Mtž.dílů př. 11-13 do 250kg 630 x 8	kus	28.000
K	M	923	230026173	Mtž.dílů př. 11-13 1000kg 630 x 8	kus	66.000
K	M	923	230050015	Mtž. uložení přivařením DN nad 400	kg	12 840.000
K	M	923	230084162	Dmž.potr.šrot do 1000kg 630 x 8	kus	250.000
K	M		923a	dodávka potrubí 610x8 mm	m	1 450.000
K	M		923b	dodávka předizolovaného potrubí DN 600	kpl	1.000
K	M		923c	dodávka ohybů DN 600	ks	46.000
K	M		923d	podpěra válečková DN 600 typ A1	ks	14.000
K	M		923e	podpěra válečková DN 600 typ A2	ks	4.000
K	M		923f	podpěra válečková DN 600 typ B1	ks	38.000
K	M		923g	podpěra válečková DN 600 typ B2	ks	6.000
K	M		923h	uložení kulové typ C1	ks	8.000
K	M		923i	uložení kulové typ C2	ks	8.000
K	M		923j	uložení pružinové typ F	ks	4.000
K	M		923k	uložení kluzné DN 600 v chrániče	ks	16.000
K	M		923l	kotevní stojan DN 600 typ D	ks	10.000
K	M		923m	středící prvek MA 50	ks	256.000
K	M		923n	montáž předizolovaného potrubí	kpl	1.000
K	M		230161028	Proz.sv.lr. 192 - 630 6-16	ks	8.000
K	M		923o	Tlaková zkouška potrubí DN600	m	1 730.000
K	M		923p	ocelová redukce 630/610 mm	ks	4.000
D	OST		HZS	Hodinové zúčtovací sazby		
K	PS		proplach	Proplach potrubí	hod	2.000
K	PS		top.zk.	Topná zkouška dle ČSN 060210	hod	72.000

Celkem bez DPH

DPH snížené  
DPH základní

Celkem s DPH

## SEZNAM PRACÍ A DODÁVEK ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Projekt : I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice - silnice I/17

Projekt : SO 510 - Přeložka horkovodu v km 2,010 SO 101

Zpracovatel : EVČ Pardubice

### ZÁKLADNÍ NÁKLADY:

1. Dodávka
2. Doprava 3.6%, Přesun 1.0%
3. Montáž - materiál
4. Montáž - práce
5. MEZISOUČET

### DODÁVKA MONTÁŽ

6. PPV 6.0% z 3+4.M
7. Nátěry
8. Zemní a bourací práce
9. PPV 0.0% z 7+8.M
10. MEZISOUČET

11. Dodav. dokumentace 0.0% z 10
12. Rizika a pojištění 0.0% z 10
13. Opravy v záruce 0.0% z 5
14. ZÁKLADNÍ NÁKLADY CELKEM

### VEDLEJŠÍ NÁKLADY

15. GZS 0.00% z 10.M
16. Provozní vlivy 0.00% z 1
17. VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM

18. Kompletační činnost
19. NÁKLADY CELKEM

20. Přepočít indexem 0.00
21. Přepočít indexem 0.00

UVEDENÉ CENY NEZAHRNÚJÍ DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY

Datum : 11.9.

11.9.2008

Vypracoval :



SKP Věta	Název skupiny Název	KD MJ	Ks	Materiál		Montáž	
				Za kus	Celkem	Za kus	Celkem
	Elektromontáže						
	OCELOVÝ PASEK POZINKOVANÝ						
22007	FeZn30x4 (1.0 kg/m) kr volně	m	60				
	SVORKA HROMOSVODNI, UZEMNOVACI						
22106	SR2b pro pasek 30x4mm	ks	3				
	ZEMNICE FeZn						
22113	ZT2,0 tyc 2000x28mm	ks	9				
	MONTAZNI PRACE						
22820	Ochrana vodice izolovaním	ks	3				
	SVORKA HROMOSVODNI, UZEMNOVACI						
22107	SR3b spoj.kruh.a pask.vod.	ks	9				
	OCELOVÝ DRAT POZINKOVANÝ						
22004	Nater svodoveho vodice	m	3				
	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY						
41017	Montaz	hod	9				
	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500						
41014	Revizni technik	hod	10				
	HLOUBENI KABELOVE RYHY V ZEMINE TRIDY 3						
40122	Sire 300mm, hloubka 800mm	m	50				
	ZAHOZ KABEL RYHY-ZEMINA TR.3						
40266	Sire 300mm, hloubka 800mm	m	50				
	PROVIZORNI UPRAVA TERENU V PRIRODNI ZEMINE						
40281	Zemina tridy 3	m2	15				
	Podružný materiál:		0				
	Elektromontáže celkem		12 166				
	Celkový čas montážních prací:						

**DÍL 1, ČÁST 4**  
**FORMULÁŘ 1.4**  
**ZÁVAZEK ODKOUPENÍ VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU**

Název veřejné zakázky: „I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – křiž.I/17“

Společnost [redacted],  
 se sídlem: [redacted],  
 IČ: [redacted],  
 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném [redacted], oddíl [redacted], vložka [redacted].

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – křiž.I/17“, zahájeném zadavatelem dne 25.5.2009 uveřejněním oznámení o zahájení zadávacího řízení v informačním systému o veřejných zakázkách pod ev. č. 60031579 („Společnost“),

prohlašuje, že je srozuměna s tím, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky bude vytěžen následující materiál s minimální reprodukční pořizovací cenou (uvedeno bez DPH):

	<b>Materiál</b>	<b>Množství: cca</b>	<b>Min. reprodukční pořizovací cena</b>
(i)	vybouraná obalovaná směs v rozsahu zhruba	<b>0 tun</b>	<b>100 Kč/t</b>
(ii)	další materiál:		
	ostatní použitelná ocel (mostní zábradlí)	<b>0,5un</b>	<b>2000 Kč/t</b>
	mimolesní zeleň – stromy	<b>205 ks</b>	
	z toho - palivové dříví	<b>300 m3</b>	<b>220 Kč/m3</b>

Společnost se tímto zavazuje při respektování obecně závazných právních předpisů takto vytěžený materiál (majetek České republiky) v množství určeném dle znaleckého posudku (minimálně však v množství shora uvedeném) od zadavatele odkoupit za cenu v místě a čase obvyklou stanovenou znaleckým posudkem (nejméně však za cenu odpovídající výši minimální reprodukční pořizovací ceny) a současně uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Společnost tímto potvrzuje, že shora uvedený závazek platí po celou dobu realizace zakázky.

V [redacted] dne [redacted]

[redacted]  
 [redacted]  
 [redacted]

RWE Distribuční služby



Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa  
Pardubice

Hlaváčova 902  
530 02 Pardubice

Naše značka: 125/08/121  
Vyřizuje:  
Datum: 20.03.2008

Věc:  
**Silniční stavba „ I/37 Chrudim - obchvat, úsek Medlešice - kříž I/17“  
Přeložky VTL plynovodů DN 150 a DN 200**

Obec: Chrudim  
Ulice: Neuvedeno  
K.ú. - p.č.: Chrudim

Vaše značka: 54/38010/21/Hy/2008

Stavebník:  
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Pardubice , Hlaváčova 902 , 530 02  
Pardubice

Účel stanoviska:  
veřejnoprávní projednání stavby - stavební povolení

Po ověření navrženého řešení sdělujeme, že v zájmovém prostoru stavby dojde ke styku s našimi VTL plynárenskými zařízeními:  
✓ VTL plynovod DN 150 PN 25  
VTL plynovod DN 200 PN 40

Na základě předložené situace byl předán orientační snímek polohy tohoto zařízení v M 1:2000

Na základě předložené PD pro stavební povolení sdělujeme, že s navrženým rozsahem úpravy plynárenského zařízení souhlasíme.

Od doby zpracování PD došlo k těmto změnám:

- vlastníkem plynárenského zařízení je společnost VČP Net, s.r.o.
- v roce 2008 dojde k úpravě VTL plynovodní sítě v Chrudimi. Zajištění bezodstávkových technologií při propojovacích pracích však bude zachováno dle PD
- toto stanovisko bude komplexní ve chvíli uzavření smlouvy o přeložce plynárenského zařízení č. OSS/P/HK /032/2008, kterou investor obdržel společně s tímto stanoviskem.

Po dobu realizace silniční stavby budou v ochranných pásmech VTL plynovodů dodržovány níže uvedené postupy:

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhuťněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně poskončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.  
Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

## RWE Distribuční služby



V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy VČP Net, s.r.o.

Zpracoval:

technik PZ senior spec. - RS, PKO Hr.Kr.  
odbor operativní správy sítí Hradec Kr.

**RWE Distribuční služby, s.r.o.**

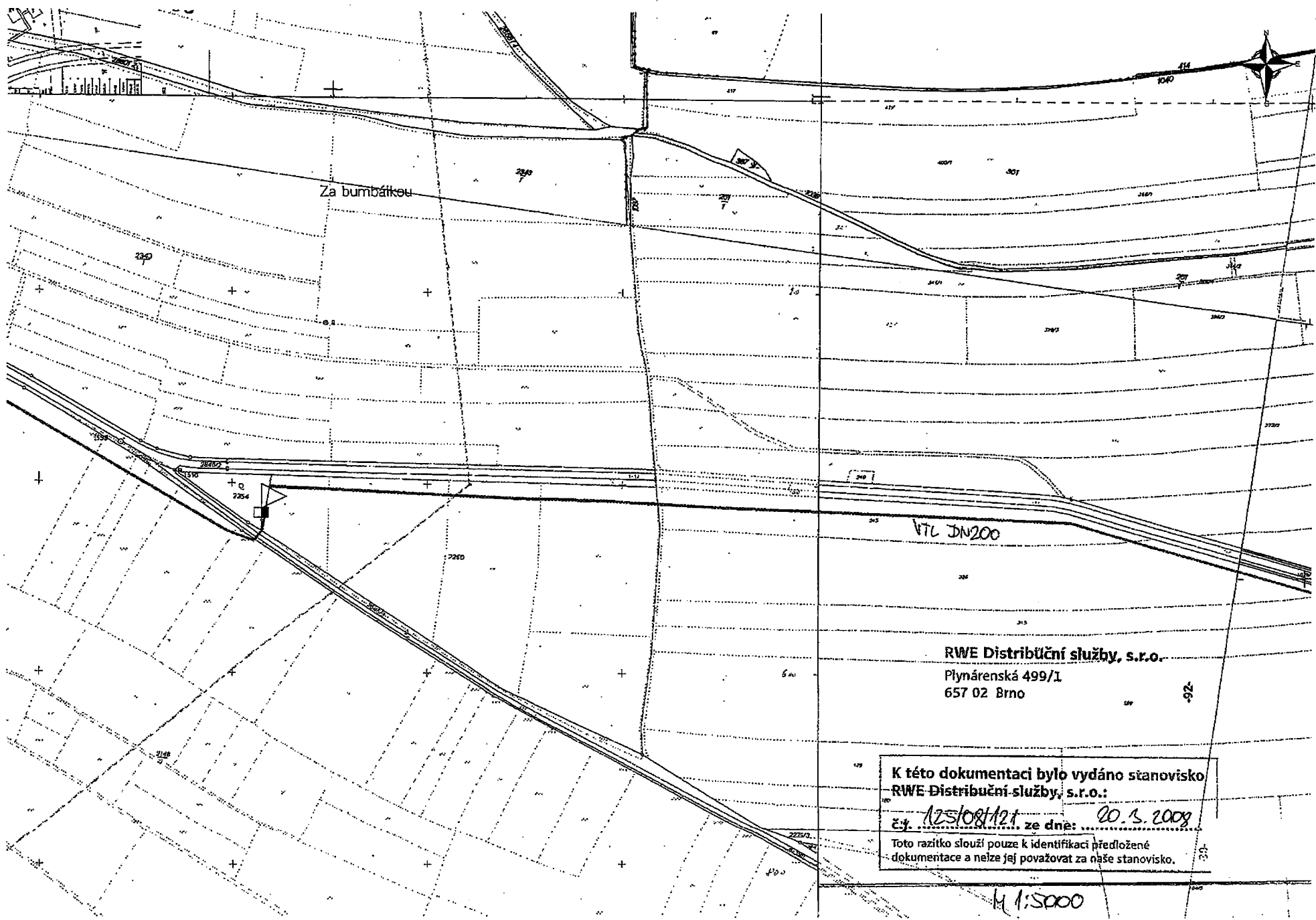
Plynářská 499/1  
657 02 Brno

-92-

Přílohy:  
Neuvedeno

Rozdělovník:  
Neuvedeno





RWE Distribuční služby, s.r.o.  
Plynářská 499/1  
657 02 Brno

K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko  
RWE Distribuční služby, s.r.o.:  
č.j. 125108/121 ze dne: 20.3.2009  
Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené  
dokumentace a nelze jej považovat za naše stanovisko.

M 1:5000

2270/25.6.08

(11)



Ředitelství silnic a dálnic ČR

Hlaváčova 902  
530 02 Pardubice

Naše značka:

3418/08/OVP/Z

Vyřizuje:

Datum:

23. 6. 2008

Toto stanovisko je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb. a má platnost 1 rok od data jeho vydání.

Věc: I/37 Chrudim - obchvat, úsek Medlešice - křižovatka I/17, SO 501 -  
Přeložka VVTL plynovodu DN 500

okres Chrudim  
k.ú. Medlešice

1. V návaznosti na naše společné jednání Vám zasíláme toto dodatečné vyjádření k akci 2900/08/OVP/Z s názvem " I/37 Chrudim - obchvat, úsek Medlešice - křižovatka I/17, SO 501 - Přeložka VVTL plynovodu DN 500" :

\* Vzhledem k termínu výstavby souhlasíme v tomto výjimečném případě s provedením přeložky plynovodu DN 500 s chráničkou podle předložené Technické zprávy.

\* Upozorňujeme však, že u dalších případů přeložek bude požadováno bezchráničkové provedení. Žádáme Ředitelství silnic a dálnic, aby tuto skutečnost brali Vaše smluvní projekční kanceláře na vědomí.

2. Oznámení o termínu napojení přeložky požadujeme minimálně v tříměsíčním předstihu, viz bod 6. našeho vyjádření č. 1100/08/OVP/Z za dne 17.4.2008.

3. Před zahájením prací se musí vytyčit VVTL plynovod a ostatní podzemní zařízení RWE Transgas Net včetně PKO (protikorozi ochrany).

4. O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací příslušnou Provozní oblast (PRO).

5. Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodu Vám na základě objednávky provede příslušná Provozní oblast. Sazba za 1 ujetý km 13,40 Kč, sazba za vytyčovací práce a za dozor provozovatele 750,-Kč/1 hod./1 pracovník.

6. Podmínkou převzetí stavby je zaslání zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení resp. souběhu v rozsahu bezpečnostního pásma ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb., §4. Toto zaměření spočívá v dodání geodetických souřadnic v S-JTSK a výšek v odpovídajícím výškovém systému (Bpv, Jadran) v digitální formě, v uvedení o jaký typ vedení se jedná (nadzemní, podzemní) a ve vyznačení výškového rozdílu mezi stavbou a naším plynovodem v místě křížení. Souřadnice zašlete na adresu příslušné Provozní oblasti.

7. Toto vyjádření je podkladem pro vydání stavebního povolení.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho stanoviska.

senior ~~manažer~~  
provoz přepravní soustavy



VÁŠ DOPIS ZNAČKY:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE:

TEL.:

FAX:

E-MAIL:

MÍSTO / DATUM: Praha / 22.9. 2009

Ředitelství silnic a dálnic ČR,  
správa Pardubice,  
K rukám  
Hlaváčova 902,  
530 02 Pardubice

**Věc: „I/37 Chrudim obchvat, Medlešice - křižovatka I/17“ (ZDS)**

Zasíláme tímto odpovědi zpracovatelů projektové dokumentace k dotazům od Eurovia :

3. Ve výkazu výměr chybí celkem 32 bm pilot, položky 8 a 9 se opravují na hodnoty 1558,82m<sup>3</sup> a 109,17t.
4. Položka 25 - předpínací výztuž je uvedena poloviční , má být 221,96t.
5. Ve výkazu výměr u projektanta je uvedena tonáž 15,24t.
7. Výkaz výměr SO 510 přikládáme.
8. S případným přebytkem ornice je možno manipulovat dle uvážení zhotovitele.

Odkazují dále na ZTKP:

Čl. 4.4.1.1 A se doplňuje:

*Celkový přebytek zemního materiálu bude dovezen na skládky. Případný požadavek na nákup vhodné zeminy bude řešen ze zemníků.*

*Zhotovitel si musí prověřit aktuální stav zemníků v době podávání nabídky a přizpůsobit rozvoznou vzdálenost a ceny za nákup. Přístupové trasy musí projednat se správcem komunikací.*

*Započítání nákladů na rozvozy, deponie, nakládání a příčný přehoz do ceny zemních prací je věcí zhotovitele a musí být zohledněno při podání cenové nabídky.*

Čl. 4.4.1.5 A se doplňuje:

*Rozvozy ornice po staveništi budou součástí ocenění skřívky ornice. Ornice bude skladována na plochách trvalého záboru a na plochách, které si zhotovitel zajistí sám.*

10. Dimenze potrubí je d 225 což se rovná DN 200. V rozpočtu je chybně uvedena položka 87326 na místo 87334.
11. Jedná se o beton B25 V8 a o svařované síťě o rozměrech 6,3 x 100 x 100 mm.
12. Jedná se o beton B25 V8 a o svařované síťě o rozměrech 6,3 x 100 x 100 mm.

Beton	č.1	52,66 m3	Síť	č.1	1,362 t
	č.2	23,03 m3		č.2	0,658 t
	č.3+5	36,23 m3		č.3+5	1,681 t
	č.4	11,04 m3		č.4	0,340 t
	č.6	14,40 m3		č.6	0,437 t
	č.7	61,76 m3		č.7	1,499 t
	č.8	29,06 m3		č.8	0,824 t
	č.9	1,3 m3		č.9	0,125 t

13. Vtokové jímky uvažujeme v souladu s typovým podkladem Trubní propustky pozemních komunikací (zprac. Dopravoprojekt Brno 1992). Výkresy budou součástí RDS. Orientačně je možno uvažovat s kubaturou betonu na 1 vtokový objekt cca 10 m3.
14. Jedná se o výtoková čela, která budou řešena v souladu s typovým podkladem Trubní propustky pozemních komunikací (zprac. Dopravoprojekt Brno 1992). Výkresy budou součástí RDS. Orientačně je možno uvažovat s kubaturou betonu na 1 výtokové čelo cca 20 m3.
15. Vyjádření správců přikládáme.
17. Hloubka trativodu je dle vzorového řezu min. 0,4 m. Obsyp trativodu je drtí 8/16 dle vzorových listů MD. Lože trativodu je ze šterkodrti frakce 0-12 mm dle vzorových listů MD. Množství vychází z tvaru trativodu a jeho délky. Geotextilie pro trativody není předepsána. Kontrolní drenážní šachty jsou od sebe maximálně 100 m. Výústě trativodů jsou od sebe maximálně 300 m. Detailnější řešení trativodů je předmětem realizační dokumentace.

Vynechané položky v číselné řadě zodpověděl investor.

S pozdravem

vedoucí střediska 202  
silnic a dálnic

Přílohy :  
- vyjádření RWE  
- vyjádření Transgas  
- soupis SO 510

Na vědomí : -



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Re: i37 Chrudim obchvat úsek Medlešice - křiž.I17 Dotazy uchazečů.txt

Od:

Odesláno: 22. září 2009 14:40

Komu:

Kopie:

Předmět: Re: i/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice - křiž.I/17 : Dotazy uchazečů

Dobrý den,  
zasílám odpovědi zpracovatelů PD včetně  
vyjádření RWE i Transgas a soupisu SO 510.

S pozdravem

SUDOP PRAHA a.s., str. 202,  
Olšanská 1a. 130 80 Praha 3

> Pane inženýre zdravím,  
>  
> zasílám dotaz uchazeče a prosím o odpověď na body, týkající se Vás.  
> Potřebuji to co nejdříve - musíme napsat odpovědi všem uchazečům.  
> v krátkém termínu.  
>  
> Na body, které jsem již vyřešil neodpovídejte.  
>  
>  
> <<DOTAZ UCHAZECE EUROV - Sudopu a.doc>> <<chrudim obchvat dotazy  
> 1.pdf>>  
>  
> ///S pozdravem/  
>  
>  
>  
>  
>  
>

**Sudop a.s.**

**Praha**

**Věc: Dotazy k UŘ na akci I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice-kříž.I/17**  
**Datum: 21.9.2009**

**Zasílám Vám v příloze dotazy na výše uvedenou akci. Prosím o odpověď k jednotlivým bodům (mimo body již námi níže zodpovězené), a to do 23.9.2009.**

**Odpovědi investora k označeným bodům:**

1. Dotaz je řešen položkou VPP č. 027121, je však na vůli zhotovitele, jakým způsobem zajistí přístupu k objektu. Navíc, pokud je věc v rámci staveniště jsou veškeré přístupové cesty součástí zhotovitele např. rozpuštěním do položek SP.
2. Je řešeno v Technické specifikaci OTSKP. Záležitosti zabezpečení výkopů je v pravomoci zhotovitele, pokud usoudí, např., že žádné stětové stěny nepotřebuje (zabezpečí jiným způsobem) nemusí žádné opatření konat. Nelze ovšem během stavby vznášet nové nároky na cenu prací s tohoto hlediska.
6. Měrná jednotka je dána položkou OTSKP a je m3.
9. Opravuje se příloha Díl 1, část 4, opravený formulář 1.4 je přiložen a žádá se o výměnu, nebo opravu údajů.
16. Jde o fixní cenu, všichni uchazeči tuto cenu zahrnou do nabídky.

S pozdravem

## CELKOVÁ REKAPITULACE

Popis	Celk.cena (Kč )
Rekapitulace stavebních objektů	
Provizorní položka 10%	
Celkem cena vč.provizorní položky bez DPH	
Daň z přidané hodnoty 19%	
Smluvní cena vč.provizorní položky a DPH:	

.....

Podpis a razítko

**DÍL 1, ČÁST 4**  
**FORMULÁŘ 1.4**  
**ZÁVAZEK ODKOUPENÍ VYTĚŽENÉHO MATERIÁLU**

Název veřejné zakázky: „I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17“

Společnost **EUROVIA CS, a.s.**,  
se sídlem: Národní 10, 113 19 Praha 1,  
IČ: 45274924,  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561,

jakožto uchazeč v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce „I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17“, zahájeném zadavatelem dne **25.5.2009** uveřejněním oznámení o zahájení zadávacího řízení v informačním systému o veřejných zakázkách pod ev. č. **60031579** („Společnost“),

prohlašuje, že je srozuměna s tím, že v průběhu realizace shora uvedené zakázky bude vytěžen následující materiál s minimální reprodukční pořizovací cenou (uvedeno bez DPH):

	<b>Materiál</b>	<b>Množství: cca</b>	<b>Min. reprodukční pořizovací cena</b>
(i)	vybouraná obalovaná směs v rozsahu zhruba	<b>0 tun</b>	<b>100 Kč/t</b>
(ii)	další materiál:		
	ostatní použitelná ocel (mostní zábradlí)	<b>0,5 tun</b>	<b>2000 Kč/t</b>
	mimolesní zeleň – stromy	<b>205 ks</b>	
	z toho - palivové dříví	<b>300 m3</b>	<b>220 Kč/m3</b>

Společnost se tímto zavazuje při respektování obecně závazných právních předpisů takto vytěžený materiál (majetek České republiky) v množství určeném dle znaleckého posudku (minimálně však v množství shora uvedeném) od zadavatele odkoupit za cenu v místě a čase obvyklou stanovenou znaleckým posudkem (nejméně však za cenu odpovídající výši minimální reprodukční pořizovací ceny) a současně uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Společnost tímto potvrzuje, že shora uvedený závazek platí po celou dobu realizace zakázky.

V Praze dne 20. října 2009

\_\_\_\_\_  
EUROVIA CS, a.s.

ředitel odštěpného závodu oblast Čechy východ

## ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

# DÍL 2, ČÁST 3 ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY

Název zakázky: I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17  
ISPROFIN: 327 111 5026

Číslo: 60031579

09/2009



## ZVLÁŠTNÍ OBCHODNÍ PODMÍNKY

Tyto Zvláštní obchodní podmínky (ZOP) tvoří spolu se Všeobecnými obchodními podmínkami (VOP) Obchodní podmínky Smlouvy o dílo na zhotovení stavby. Přitom Všeobecné podmínky odpovídají anglické verzi Všeobecných podmínek publikace „Obchodní podmínky pro stavební a inženýrské práce staveb, jejichž projektovou přípravu zajišťuje objednatel“ (The Red Book of FIDIC, First Edition 1999). Zvláštní obchodní podmínky jsou nadřazeny Všeobecným obchodním podmínkám a upřesňují jejich obchodní ustanovení. Clánky, které nejsou Zvláštními obchodními podmínkami zmiňovány, zůstávají v platnosti tak, jak jsou uvedeny ve VOP.

Tyto Zvláštní obchodní podmínky mění uvedené Všeobecné obchodní podmínky takto:

### 1 VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

V 1.1.1.1 se na konci vypouští slova „nebo v Dopise o přijetí nabídky“.

V 1.1.1.2 se vypouští slova „(pokud existuje)“.

1.1.1.3 zní:

„**Dopis o přijetí nabídky**“ znamená oznámení o výběru nejvhodnější nabídky, přičemž Smlouva o dílo vznikne až podepsáním Souhrnu smluvních dohod oběma stranami.“

1.1.1.4 zní:

„**Dopis nabídky**“ znamená dokument nadepsaný Dopis nabídky, který byl sestaven zhotovitelem a obsahuje podepsanou nabídku objednateli na zhotovení stavby včetně příslušných dokumentů podle zákona o veřejných zakázkách.“

1.1.1.5 se doplňuje:

„Technické podmínky tvoří Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy ve znění platném k základnímu datu (TKP) a Zvláštní technické kvalitativní podmínky (ZTKP) vypracované pro konkrétní stavbu tak, jak jsou uvedeny v přílohách Souhrnu smluvních dohod.“

Technické podmínky ve smyslu těchto obchodních podmínek nejsou totožné s Technickými podmínkami, vydávanými v číslované řadě Ministerstvem dopravy.“

1.1.1.6 se doplňuje:

„Dokumentace stavby“ v rámci Zadávací dokumentace stavby (ZDS) je Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS).“

V 1.1.1.7 poslední věta se vypouští.

1.1.1.8 zní:

„**Nabídka**“ znamená Dopis nabídky a všechny ostatní dokumenty, jak jsou uvedeny ve Smlouvě o dílo, které uchazeč v souladu se zákonem o veřejných zakázkách předal spolu s Dopisem nabídky.“

1.1.1.10 se doplňuje:

„Soupis prací je totožný s termínem „**výkaz výměr**“ ve všech mluvnických formách a podobách, t.j. kompletní seznam prací nutných ke zhotovení díla, sestavený podle Oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací schváleného Ministerstvem dopravy, s uvedením jejich množství stanoveným objednatel a oceněním vyplněným uchazečem.“

1.1.2.2 se doplňuje:

„Pojmem Objednatel se rozumí i „stavebník“ ve smyslu stavebního zákona a „zadavatel“ ve

smyslu zákona o veřejných zakázkách.“

#### 1.1.2.3 zní:

„Zhotovitel“ je totožný termín, jako „**Dodavatel**“ ve smyslu zákona o veřejných zakázkách ve všech mluvnických formách a podobách a znamená osobu (osoby) označenou (é) jako zhotovitel v Dopise nabídky přijaté objednatelem a v Souhrnu smluvních dohod podepsaném stranami, a právní nástupce této osoby nebo osob.

Zhotovitel musí mít jako stavební podnikatel příslušná oprávnění k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti a vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních předpisů. Zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím a výkon prací, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, osobami, které jsou držiteli takovýchto oprávnění.“

#### 1.1.2.4 se doplňuje:

„Konkrétní osoba pověřená k výkonu pravomocí správce stavby bude objednatelem určena při předání staveniště.“

#### 1.1.2.8 se doplňuje:

„**Podzhotovitel**“ je totožný termín, jako „**Poddodavatel**“ případně „Subdodavatel“ ve všech mluvnických formách a podobách a znamená kteroukoliv osobu jmenovanou ve Smlouvě o dílo jako podzhotovitel nebo kteroukoliv osobu určenou jako podzhotovitel, která je pověřena zhotovením části prací, a právní nástupce všech těchto osob.

Podzhotovitel musí mít příslušná oprávnění k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti, vybrané činnosti ve výstavbě musí zabezpečit fyzickými osobami, které získaly oprávnění k výkonu těchto činností podle zvláštních předpisů a výkon prací, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, osobami, které jsou držiteli takovýchto oprávnění.“

#### 1.1.2.9 se ruší.

#### 1.1.3.6 zní:

„Zkoušky po dokončení“ znamenají zkoušky (pokud nějaké jsou), které jsou obsaženy ve Smlouvě o dílo a provedeny v souladu s Technickými podmínkami poté, co je stavba nebo její část (podle okolností) převzata objednatelem nebo se má za to, že je převzata objednatelem.

Za 1.1.3.9 se vkládá:

**1.1.3.10 „Lhůta pro uvedení stavby do provozu“** znamená dobu pro dokončení části prací zhotovitelem v rozsahu nezbytném pro uvedení stavby do provozu uvedenou v Příloze k nabídce. Lhůta pro uvedení stavby do provozu počíná běžet dnem předání staveniště (případně jeho části) zhotoviteli podle článku 2.1 (Právo na přístup na staveniště) a končí dnem provedení těchto nezbytných prací. Nejpozději 2 měsíce před uplynutím Lhůty pro uvedení stavby do provozu jsou smluvní strany povinny uzavřít dohodu nutnou pro zahájení řízení o Předčasném užívání stavby, obsahující zejména souhlas zhotovitele, podmínky převzetí části prací, které jsou předmětem Uvedení stavby do provozu, případně podmínky předčasného užívání stavby.“

#### 1.1.4.5 zní:

„**Závěrečné prohlášení**“ znamená prohlášení definované v článku 14.11 (*Žádost o potvrzení konečné platby*), jehož součástí je závěrečná faktura.“

#### 1.1.4.10 zní:

„**Cena provizorní položky**“ znamená cenu (je-li jaká), která je jako provizorní položka uvedena ve Smlouvě o dílo, za provedení nějaké části prací nebo za dodávku technologického zařízení, materiálu nebo služeb **nebo pro rezervu** podle článku 13.5 (*Provizorní položky*).“

**1.1.4.11** zní:

„**Záruka za odstranění vad**“ znamená záruku (nebo záruky) podle článku 4.25 (*Záruka za odstranění vad*).“

**1.1.4.12** zní:

„**Prohlášení**“ znamená prohlášení předávané zhotovitelem jako součást žádosti o potvrzení platby podle kapitoly 14 (*Cena díla a platby*), jeho součástí je faktura (tzn. daňový doklad).“

V **1.1.6.3** se za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“ a vypouští se slova „ , nezahrnuje však technologická zařízení, která nebyla objednatelem převzata“.

Za 1.1.6.9 se vkládá:

**1.1.6.10 „Předčasné užívání stavby“** znamená časově omezené užívání stavby před jejím úplným dokončením na základě pravomocného povolení vydaného stavebním úřadem na žádost stavebníka ve smyslu ustanovení stavebního zákona.“

**1.1.6.11 „Uvedení stavby do provozu“** znamená počátek užívání části prací (odpovídajících takovému stavu stavby, aby bylo možno funkčně neomezené užívání všech částí stavby nezbytných pro provoz v souladu s její projektovou dokumentací) objednatelem podle článku 10.2 (*Převzetí části prací*), na základě vydaného povolení o předčasném užívání stavby.

**1.1.6.12 „Vady díla“** je vše to, čím se liší skutečné provedení díla od výsledku, který je určen Smlouvou o dílo.

V **1.2** se mezi c) a d) vypouští slovo „a“

V **1.2** se za (d) vkládá:

„(e) v ustanoveních obsahujících „náklady plus přiměřený zisk“ představuje přiměřený zisk 5% těchto nákladů,

(f) někdy může být vhodnější místo slova „lhůta“ použít slovo „termín“, což znamená poslední den příslušné „lhůty“;

(g) počítání času se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.“

**1.3** se doplňuje:

V 1.3. a) – mezi slova *poslána a poštou* se vkládá „doporučenou“.

Dále se doplňuje:

„ Okolnosti týkající se průběhu výstavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny zvláštním předpisem.

V **1.4** se první odstavec doplňuje:

„Řídí-li se Smlouva o dílo právem České republiky, řídí se Obchodním zákoníkem s výjimkou těch jeho ustanovení, která jsou v Obchodních podmínkách upravena odchylně.“

V **1.6** první dvě věty zní:

„Pokud nebyly podány námitky ve smyslu zákona o veřejných zakázkách, strany uzavřou Souhrn smluvních dohod do 30 dnů poté, co zhotovitel obdrží Dopis o přijetí nabídky (čl. 1.1.1.3). K vypracování Souhrnu smluvních dohod bude použit formulář, který je součástí zadávací dokumentace.“

V **1.8** se ve třetím odstavci vypouští slova: „... dokumentů uvedených v Technických podmínkách, ...“.

V **1.8** se za třetí odstavec vkládá:

Dokumentace stavby (PDPS) a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie budou k dispozici též stavebnímu úřadu při výkonu jeho pravomoci podle stavebního zákona. K dispozici bude rovněž stavební deník vedený

zhotovitelem podle zvláštních předpisů.“

1.12 se doplňuje:

„Zhotovitel bude zacházet s podrobnostmi Smlouvy o dílo jako s důvěrnými, s výjimkou toho, co je nezbytné pro plnění povinností podle zvláštního právního předpisu nebo proto, aby se tomuto zvláštnímu právnímu předpisu vyhovělo. Zhotovitel nezveřejní ani nedovolí zveřejnění podrobností stavby v žádném obchodním ani technickém dokumentu ani jinde bez předchozího souhlasu objednatele.“

V 1.13 a) se za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“.

1.14 se doplňuje:

„Pokud předmět díla bude plněn společně několika zhotoviteli, předloží objednateli smlouvu, obsahující závazek, že všichni tyto zhotovitelé budou vůči objednateli a třetím osobám z jakýchkoli právních vztahů vzniklých v souvislosti s plněním Smlouvy o dílo po celou dobu jejího plnění i po dobu trvání jiných závazků z ní vyplývajících zavázáni společně a nerozdílně.“

## 2 OBJEDNATEL

Ve 2.1 se v prvním odstavci za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a/nebo jinde ve Smlouvě o dílo“.

Ve 2.1 druhý odstavec zní:

„Jestliže není taková doba uvedena v Příloze k nabídce, staveniště, případně jeho části, budou předány v termínech uvedených v Technických podmínkách nebo v Dokumentaci stavby.“

Pokud termíny podle předchozí věty nejsou stanoveny, poskytne objednatel zhotoviteli právo vstupu na staveniště v těch lhůtách, kdy je toho třeba, aby mohl zhotovitel postupovat podle programu stanoveného podle článku 8.3 (*Program prací*).

Staveniště (případně jeho část) bude předáno zápisem podepsaným oběma stranami Smlouvy o dílo. V zápise bude uvedeno, že zhotovitel staveniště (případně jeho část) přejímá, jsou mu známy podmínky jeho užívání a je si vědom všech důsledků vyplývajících z nedodržení hranic staveniště.

Právo na vstup na staveniště dalších zhotovitelů objednatele (pokud existují) je podrobně specifikováno v Technických podmínkách a Dokumentaci stavby.“

2.2 se doplňuje:

„Pořízení překladu těchto dokumentů je věcí zhotovitele.“

## 3 SPRÁVCE STAVBY

Ve 3.1 první odstavec zní:

„Objednatel jmenuje správce stavby, který bude vykonávat povinnosti stanovené mu Smlouvou o dílo včetně technického dozoru nad prováděním stavby podle zvláštních předpisů. V personálu správce stavby budou dostatečně kvalifikovaní inženýři a další odborníci, kteří jsou kompetentní pro výkon těchto povinností.“

3.1 se doplňuje:

„Správce stavby získá zvláštní souhlas objednatele, než přistoupí k následným krokům podle následujících článků těchto Podmínek:

- (a) Článek 13.1 (*Právo na změnu*) a 13.2 (*Zhodnocení*) v případě změn, které mají vliv na přijatou cenu stavby
- (b) Článek 8.4. (*Prodloužení lhůty pro dokončení*)

### 3.3 se doplňuje:

„Písemné vydání pokynu, jeho potvrzení nebo odmítnutí je možno provést zápisem do stavebního deníku.“

Za 3.5 se vkládá:

### 3.6. „Kontrolní dny stavby“

„Objednatel/správce stavby je oprávněn svolávat kontrolní dny stavby za účelem přijetí opatření pro další práce. Zaznamenaná věc projednávána na kontrolním dnu stavby a poskytné kopie účastníkům jednání. V záznamu bude uvedena odpovědnost za veškeré kroky, které se mají podniknout v souladu se Smlouvou o dílo. První kontrolní den svolá objednatel/správce stavby do 30 dnů po zahájení prací.“

## 4 ZHOTOVITEL

Ve 4.1 se za třetí odstavec doplňuje:

„Správce stavby seznámí nejpozději při předání staveniště zhotovitele s postupy a lhůtami při schvalování té části projektové dokumentace, za jejíž zpracování odpovídá zhotovitel a s postupy a lhůtami při schvalování Technologických předpisů. Totéž učiní v případě, že součástí smlouvy o dílo nejsou Zásady schvalování realizační dokumentace stavby (RDS) a změn během výstavby (ZBV).“

Ve 4.1 se za poslední odstavec doplňuje:

„Zhotovitel je povinen na viditelném místě u vstupu na staveniště osadit stavbu informační tabulí k označení stavby dle pokynu objednatele (s uvedením loga poskytovatele finančních prostředků), se zapracováním identifikačních údajů uvedených ve štítku o povolení stavby a rovněž náležitostí pro oznámení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce podle zákona č. 309/2006 Sb., a to podle podkladů předaných mu k tomuto účelu objednatelem. V případě rozhodnutí o spolufinancování stavby z prostředků EU v rámci Operačního programu Doprava bude informační tabule upravena podle pokynů objednatele tak, aby odpovídala požadavkům Evropské komise pro publicitu u takto spolufinancovaných staveb.“

Zhotovitel je povinen informační tabuli udržovat v čitelném a aktuálním stavu po celou dobu provádění stavby až do jejího dokončení, resp. do vydání kolaudačního souhlasu.“

Ve 4.2 druhý a třetí odstavec se nahrazují tímto textem:

„Zhotovitel předá záruku za provedení díla objednateli nejpozději ke dni uzavření Smlouvy o dílo. Záruka za provedení díla bude vydána právníčkou osobou a ze země schválené objednatelem a bude mít formu vzoru, který je součástí zadávací dokumentace, nebo jinou formu schválenou objednatelem. Záruka za provedení díla nabude účinnosti nejpozději v den uzavření Smlouvy o dílo.“

Zhotovitel zajistí, že záruka za provedení díla bude platná, dokud neprovede a nedokončí stavbu a nepředá objednateli záruku za odstranění vad podle článku 4.25 (Záruka za odstranění vad). Pokud podmínky záruky za provedení díla specifikují datum její platnosti a zhotovitel nezískal právo na obdržení Protokolu o převzetí prací na celou stavbu nebo její poslední část a nepředal objednateli záruku za odstranění vad do data 28 dnů před datem ukončení platnosti, potom zhotovitel podle toho rozšíří platnost záruky za provedení díla, dokud není stavba dokončena a objednatel neobdrží záruku za odstranění vad.“

Ve 4.2 poslední odstavec zní:

„Objednatel vrátí záruku za provedení díla zhotoviteli do 21 dnů poté, co obdržel kopii Protokolu o převzetí prací na celou stavbu nebo její poslední část a po té, co obdržel od zhotovitele záruku za odstranění vad.“

Ve 4.3 se předposlední odstavec doplňuje:

„Tím není dotčena povinnost zhotovitele zabezpečit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím, který zabezpečí plnění všech povinností uložených mu stavebním zákonem.“

Ve 4.3 poslední odstavce zní:

„Zástupce zhotovitele a všechny tyto jmenované osoby musí mít oprávnění podle zvláštních předpisů a musí plynně ovládat komunikační jazyk definovaný v článku 1.4 (*Právo a jazyk*). Jestliže neovládají plynně tento jazyk, zhotovitel zařídí, aby byl po celou pracovní dobu k dispozici kvalifikovaný tlumočník.“

Ve 4.6 v prvním odstavci se doplňuje nové znění písm. a):

„a) personálu objednatele, přičemž specifikace požadavků objednatele k zajištění vhodných podmínek podle tohoto odstavce je uvedena v Soupisu prací, v Technických podmínkách nebo v Dokumentaci stavby,“

Ve 4.6 se v poslední větě doplňují slova „a Dokumentaci stavby“.

Ve 4.7 první věta prvního odstavce zní:

„Zhotovitel vytyčí stavbu a staveniště (včetně vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou) podle hlavních bodů, os a referenčních výšek uvedených ve Smlouvě o dílo nebo oznámených správcem stavby.“

Ve 4.7 se 1. odstavec doplňuje:

„Zhotovitel je povinen zajistit v rámci stavby a ocenit obnovení vytyčení obvodu staveniště a pevných vytyčovacích bodů.“

4.8 se doplňuje:

„Zajištění těchto bezpečnostních postupů dalšími zhotoviteli objednatele (pokud existují) je povinností objednatele, není-li v Technických podmínkách a Dokumentaci stavby stanoveno jinak.“

Dále se doplňuje:

Před zahájením prací musí být odpovědný zástupce zhotovitele proškolen pracovníkem útvaru bezpečnostního ředitele ŘSD ČR v oblasti bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích za provozu a musí mít k dispozici příslušnou směrnici ŘSD ČR. Odpovědný zástupce zhotovitele je pak povinen provést školení zaměstnanců zhotovitele, kteří budou práce vykonávat.

Povinnosti zhotovitele pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na pozemních komunikacích za provozu:

- (1) Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení a v případě staveb ŘSD ČR Směrnici GŘ Ředitelství silnic a dálnic ČR Pravidla bezpečnosti práce na pozemních komunikacích.
- (2) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- (3) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce zhotovitele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování osob zajišťujících tento dozor zástupci objednatele.
- (4) Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- (5) V případě pracovního úrazu pracovního úrazu zaměstnanec zhotovitele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce a nařízením vlády č. 494/2001 Sb.
- (6) Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiných věcí, jichž bylo při plnění závazků použito.

- (7) Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a předpisů o bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle Smlouvy o dílo.

Ve 4.9 první odstavec zní:

„Zhotovitel předloží doklad o zavedeném systému zajištění jakosti ve smyslu Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (MP SJ-PK), který bude zabezpečovat jakostní požadavky Smlouvy o dílo. Systém bude odpovídat podrobnostem uvedeným ve Smlouvě o dílo. Objednatel nebo jeho zástupce (je-li) je oprávněn podrobit přezkoumání jakýkoliv aspekt systému.“

4.11 se doplňuje:

„Jednotkové sazby a ceny uvedené v Soupisu prací zahrnují úhradu nejen prací, které jsou uvedeny jako položky Soupisu prací, ale i dalších prací a věcí (vybavení zhotovitele, realizační dokumentace stavby) vyplývajících ze Smlouvy o dílo, které jsou nutné pro zdárné provedení a dokončení stavby a odstranění všech vad, i když nejsou v soupisech prací případně konkrétně uvedeny.“

4.15 se doplňuje:

„Zhotovitel je povinen předat objednateli v zákresu i popisu všechny přístupové komunikace na stavenišťě vč. dokladu o projednání těchto komunikací s příslušnými orgány státní správy, majiteli a správci komunikací a to minimálně s týdenním předstihem před jejich použitím pro potřeby zhotovitele resp. podzhotovitelů.“

Ve 4.18 se ve druhém odstavci za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“.

Ve 4.19 ve druhém odstavci se za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“.

Ve 4.20 se v prvním a třetím odstavci za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“.

4.22 b) zní:

„povolané osoby se budou omezovat na personál zhotovitele a personál objednatele, veškerý další personál ohlášený zhotoviteli objednatelem nebo správcem stavby [jako oprávněný personál dalších zhotovitelů objednatele na staveništi či osoby působící na straně objednatele podle zvláštních právních předpisů (autorský dozor, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi apod.)] a na oprávněné úřední osoby.“

Ve 4.24 první odstavec zní:

„Všechny fosílie, kulturně cenné nebo starožitné předměty, detaily stavby a chráněné části přírody nebo předměty geologického nebo archeologického zájmu nalezené na staveništi budou předány do péče a pravomoci objednatele. Zhotovitel podnikne odpovídající opatření k tomu, aby se personálu zhotovitele nebo jiným osobám zabránilo v odnesení, poškození nebo zničení těchto nálezů.“

Ve 4.24 se první věta druhého odstavce nahrazuje textem:

„Objevení takového nálezu zhotovitel neprodleně oznámí správci stavby a v nezbytném rozsahu práce v místě nálezu přeruší. Správce stavby v souladu s podmínkami stavebního úřadu resp. orgánu státní památkové péče či orgánu ochrany přírody a krajiny vydá pokyn k dalšímu postupu.“

Za 4.24 se vkládá:

#### **4.25 Záruka za odstranění vad**

„Zhotovitel získá (na své náklady) záruku za odstranění vad ve výši a v měnách uvedených v Příloze k nabídce. Jestliže v Příloze k nabídce není uvedena částka, tento článek neplatí.“

Zhotovitel předá záruku za odstranění vad objednateli do 21 dnů poté, co obdržel Protokol o převzetí prací na celou stavbu nebo její poslední část a jednu kopii zašle Správci stavby. Záruka za odstranění vad bude vydána právníckou osobou a ze země schválené objednatelem a bude mít formu vzoru, který je součástí zadávací dokumentace nebo jinou formu schválenou objednatelem.

Zhotovitel zajistí, že záruka za odstranění vad bude platná do vydání Potvrzení o provedení díla správcem stavby podle článku 11.9 (*Potvrzení o provedení díla*). Pokud podmínky záruky za odstranění vad specifikují datum její platnosti a zhotovitel nezískal právo na obdržení Potvrzení o provedení díla do data 28 dnů před datem ukončení platnosti, potom zhotovitel podle toho rozšíří platnost záruky za odstranění vad, dokud nejsou všechny vady odstraněny.

Objednatel nebude vznášet nárok na záruku za odstranění vad, s výjimkou částek, na něž má objednatel nárok podle Smlouvy o dílo, v případech:

- a) že zhotovitel neprodlouží platnost záruky za odstranění vad, tak jak je to popsáno v předcházejícím odstavci; za těchto okolností může objednatel nárokovat plnou výši částky záruky za odstranění vad,
- b) že zhotovitel nezaplatí objednateli splatnou částku podle toho, jak s tím buď zhotovitel souhlasil, nebo jak bylo stanoveno podle článku 2.5 (*Nároky objednatele*) nebo kapitoly 20 (*Nároky, spory a rozhodčí řízení*), do 42 dnů po tomto souhlasu nebo rozhodnutí,
- c) že zhotovitel nedokončí veškeré práce, které zbývá vykonat v den uvedený v protokolu o převzetí prací v přiměřené lhůtě podle pokynů správce stavby a neodstraní vadu do 42 dnů poté, co obdržel oznámení objednatele, v němž bylo požadováno odstranění vady, nebo
- d) že nastanou okolnosti, které opravňují objednatele k odstoupení od Smlouvy o dílo podle článku 15.2 (*Odstoupení od smlouvy ze strany objednatele*), bez ohledu na to, zda bylo odstoupení oznámeno nebo ne.

Objednatel odškodní zhotovitele a zajistí, aby mu nevznikla žádná újma v důsledku nároků na záruku za odstranění vad ve výši, na niž objednatel neměl nárok.

Objednatel vrátí záruku za odstranění vad zhotoviteli do 21 dnů poté, co obdržel kopii Potvrzení o provedení díla.“

#### **4.26 Kontrolní prohlídky stavby**

„Zhotovitel je povinen nejpozději 14 dnů předem nahlásit objednateli provedení prací odpovídajících fázím výstavby uvedeným ve stavebním povolení pro uskutečnění kontrolních prohlídek stavby podle stavebního zákona, podle dohody s objednatelem/správcem stavby k nim vytvořit podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci a těchto kontrolních prohlídek se zúčastnit.“

## **6 TECHNICKÝ PERSONÁL A PRACOVNÍ SÍLY**

### **6.1 se zní:**

„V případě zahraničního technického personálu a pracovních sil se postupuje podle příslušných právních předpisů.“

### **6.2 se ruší.**

### **V 6.6 první odstavec zní:**

„Zhotovitel bude poskytovat a udržovat veškerá nutná ubytovací a sociální zařízení pro personál zhotovitele. Zhotovitel rovněž poskytne zařízení a služby pro personál objednatele podle Soupisu prací.“



6.7 se doplňuje:

**Zhotovitel zajistí dodržování podmínek z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle zákona č. 262/2006 Sb. - zákoníku práce (dále jen ZP) v platném znění, zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění a souvisejících prováděcích předpisů**

- a) Zajištění organizace, řízení a kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a plnění požadavků ustanovení části páté zákoníku práce „Bezpečnost a ochrana zdraví při práci“ a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- b) Plnění úkolů v prevenci rizik podle §102 zákoníku práce v platném znění osobou odborně způsobilou v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a stanovení opatření vyplývajících z právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- c) Provedení kategorizace prací podle působení škodlivých faktorů v práci v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví v platném znění a vyhláškou MZd č. 432/2003 Sb. a plnění nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci v platném znění.
- d) Zajištění závodní lékařské péče v souladu s § 103 zákoníku práce a zákonem č. 258/2000 Sb. v platném znění, zajištění zdravotní způsobilosti zaměstnanců k výkonu práce a vyškolení potřebného počtu zaměstnanců k poskytnutí první pomoci.
- e) Vydání vnitřního předpisu k poskytování a používání osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků v souladu s nařízením vlády č. 495/2001 Sb.
- f) Zajištění odborné způsobilosti k výkonu práce podle nařízení vlády č. 592/2006 Sb., provádění pravidelných školení zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci podle § 103 zákoníku práce včetně zpracování a aktualizace osnov školení a projednávání otázek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci se zaměstnanci.
- g) Plnění zákonných požadavků týkajících se provozu vyhrazených technických zařízení (elektro zařízení, zdvihací, tlaková a plynová zařízení).
- h) Plnění požadavků na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí podle nařízení vlády č. 378/2001 Sb. a plnění požadavků nařízení vlády č.11/2002 Sb., kterým se stanoví vzhled a umístění bezpečnostních značek a zavedení signálů.
- i) Zavedení systému požární ochrany podle požadavků zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně v platném znění (úplné znění zákon č. 67/2001 Sb.) a vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru.
- j) Zavedení systému nakládání s odpady podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
- k) Plnění požadavků zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích v platném znění.
- l) Plnění požadavků v dopravě podle nařízení vlády č. 168/2002 Sb., kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů, které je zaměstnavatel povinen zajistit při provozování dopravy dopravními prostředky (mj. zpracování dopravně-provozních řádů) a plnění požadavků norem ADR při přepravě nebezpečných věcí.

Plní-li na jednom pracovišti úkoly zaměstnanci dvou a více zaměstnavatelů, jsou zaměstnavatelé povinni vzájemně se písemně informovat o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením.

**Na základě zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v platném znění, je zhotovitel dále povinen:**

- a) nejpozději do 8 dnů před zahájením prací doložit správci stavby ŘSD ČR, že informoval o rizicích určeného koordinátora
- b) poskytovat určenému koordinátorovi stavby součinnost po celou dobu realizace stavby
- c) zpracovateli plánu zajištění BOZP staveniště (dále jen „plán“) předávat potřebné aktuální podklady týkající se změn oproti původní organizaci stavby použitým technologiím tak, aby „plán“ odpovídal skutečnosti
- d) „plán“ po celou dobu realizace stavby dodržovat a vyžadovat jeho plnění i všech svých podzhotovitelů a jiných osob
- e) brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora a plnit jim navržená opatření
- f) v rámci kontrolních dnů stavby projednávat plnění opatření týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví v těsné spolupráci s koordinátorem stavby
- g) zavázat jiné fyzické osoby
  - k dodržování předpisů v bezpečnosti a ochraně zdraví a povinnost používat osobní ochranné prostředky, technické zařízení, přístroje a nářadí splňující požadavky zvláštních předpisů
  - k povinnosti 5 dnů před převzetím pracoviště informovat zhotovitele o všech okolnostech, které by mohly vést ke zvýšení rizika ohrožení života a poškození zdraví jiných pracovníků

**Smluvní pokuty za nedodržení podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**

Zhotovitel se zavazuje uhradit Objednateli stavby smluvní pokuty za níže uvedené porušení zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, za nedostatečná opatření vůči střetu stavební činnosti s veřejnosti a za jednání zaměstnanců v rozporu s bezpečnostními, požárními, hygienickými a jinými předpisy a nařízeními.

Uplatnění postihu bude prováděno především na základě zjištění a doporučení koordinátorů, dále správců staveb, pracovníků TDI a zaměstnanců ÚBŘ Objednatele.

- a) Pokud Zhotovitel jednotlivě i opakovaně nesplní své povinnosti vyplývající z těchto obchodních podmínek, ze Smlouvy a neplní pokyny Objednatele nebo Zástupce Objednatele týkající se BOZP a uvedené ve stavebním deníku a nebo v zápisu z kontrolního dne v stanovených termínech, Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý jednotlivý případ takového neplnění.
- b) Smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč uplatní Objednatel za každý jednotlivý případ, kdy z důvodu přímého ohrožení životů pracovníků na stavbě (např. závady na lešení, zdvihacích zařízeních, životu nebezpečné elektrické instalace apod.) bylo nutné zastavit práce, nebo pokud Zhotovitel poškozuje respekt. neudrzuje zařízení sloužící k

zajištění bezpečnosti práce (např. zajištění prací ve výšce a nad volnou hloubkou, nezajištění otvorů, nepažení výkopů, špatné přístupy na pracoviště apod.). Obdobně Objednatel bude postupovat v případě nedostatečného zajištění stavby ve vztahu k zabránění ohrožení veřejnosti (zajištění proti vstupu nepovolaným osobám, zabezpečení stavby tak, aby nebyl ohrožen bezpečný provoz, důsledné zajištění prací nad komunikacemi proti pádu materiálu apod.)

- c) Pokud závada podle bodu 2) bude odstraněna ihned bez nutnosti zastavení prací Objednatel uplatní postih za každý jednotlivý případ ve výši 3000,- Kč
- d) Objednatel uplatní pokutu 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním závady ohrožující bezpečnost a životy pracovníků na stavbě počínaje dnem upozornění na závadu až do jejího odstranění.
- e) **Postih Zhotovitele bude uplatněn za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP ze strany zaměstnance Zhotovitele resp. zaměstnance podzhotovitele jako je :**
- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| ➤ nepoužívání ochranné přilby                              | 2 000,- Kč                    |
| ➤ nepoužívání osobního zajištění pro práce ve výškách      | 5 000,- Kč                    |
| ➤ nepoužívání jiných předepsaných OOPP na pracovišti       | 1 000,- Kč                    |
| ➤ nepoužívání řádné pracovní obuvi na pracovišti           | 1000,- Kč                     |
| ➤ nepoužívání určených cest na pracoviště                  | 2 000,- Kč                    |
| ➤ poškození bezpečnostních prvků , oplocení, tabulek apod. | 5000,- Kč                     |
| ➤ pálení odpadu a jiné znečišťování životního prostředí    | 5 000 - Kč                    |
| ➤ přechovávání alkoholu na staveništi                      | 5 000,- Kč                    |
| ➤ pozitivní dechová zkouška na alkohol                     | 15 000,- Kč                   |
| ➤ porušení zákazu kouření na zakázaných místech            | 5000,- Kč                     |
| ➤ aj.  | min.1000,- Kč za každý případ |
- f) Postih ve výši 1 000,-Kč, za každý jednotlivý případ týkající se nezjištění pořádku na pracovišti (např. pohozené odřezky s vyčnívajícími hřebíky, špatné skladování materiálu apod.)

#### 6.10 se doplňuje:

„Na žádost správce stavby předá zhotovitel seznam technického personálu, případně všech pracovníků, které na stavbě zaměstnává.“

## 7 TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ, MATERIÁLY A PRACOVNÍ POSTUPY

#### V 7.4 se první odstavec doplňuje:

„Tento článek platí i pro „kontrolní zkoušky“, prováděné podle TKP 1 a dalších (včetně ZTKP), jsou-li v TKP požadovány v průběhu výstavby.“

#### V 7.4 se druhý odstavec doplňuje:

„Zkoušky musí být provedeny laboratořemi se způsobilostí podle MP SJ-PK v závislosti na účelu zkoušek.“

#### 7.7 zní:

„Technologické zařízení a materiály se stávají vlastnictvím objednatele, jakmile nastane dřívější z následujících možností:

- a) když jsou zabudovány do stavby nebo zaplacený objednatelem,

- b) zhotoviteli vznikne nárok na zaplacení ceny technologického zařízení a materiálů podle článku 8.10 (*Platba za technologická zařízení a materiály v případě přerušení práce*),
- c) dojde k jejich převzetí v důsledku odstoupení od Smlouvy o dílo podle článků 15.2 (Odstoupení ze strany objednatele) a 16.3 (*Ukončení prací a odstranění vybavení zhotovitele*).“

V 7.8 se za slova „v Technických podmínkách“ vkládají slova „a Dokumentaci stavby“.

## 8 ZAHÁJENÍ PRACÍ, ZPOŽDĚNÍ A PŘERUŠENÍ PRACÍ

V 8.1 druhá věta se ruší.

V 8.3 se na konci prvního odstavce doplňuje:

„(iii) odhad plateb, o nichž zhotovitel očekává, že budou splatné v každém čtvrtletí až do doby vydání Protokolu o převzetí prací.“

V 8.7 první věta zní:

„Jestliže zhotovitel nevyhoví článku 8.2 (*Lhůta pro dokončení*) nebo nesplní Lhůtu pro uvedení stavby do provozu uvedenou v Příloze k nabídce, zaplatí za tento nedostatek podléhající článku 2.5 (*Nároky objednatele*) objednateli smluvní pokutu.“

## 9 PŘEJÍMACÍ ZKOUŠKY

V 9.1 první věta zní:

Zhotovitel provede přejímací zkoušky v souladu s Technickými podmínkami, touto kapitolou a článkem 7.4 (*Zkoušení*) poté, co poskytl dokumenty v souladu s odstavcem (d) článku 4.1 (*Všeobecné povinnosti zhotovitele*).“

## 10 PŘEVZETÍ OBJEDNATELEM

Na konec 10.1 a) se za středník a před slovo „nebo“ doplňuje text:

„tyto nedokončené práce či vady budou sepsány v příloze protokolu o převzetí prací, kterou podepíše správce stavby a zhotovitel a ve které správce stavby po dohodě se zhotovitelem určí lhůty a způsob dokončení prací a odstranění vad“, nebo

V 10.2 se na konec druhého odstavce vkládá:

„d) v případě Uvedení stavby do provozu za podmínek stanovených ve Smlouvě o dílo se ustanovení podle písm. a) – c) nepoužijí a podmínky převzetí části prací, které jsou předmětem Uvedení stavby do provozu, budou upraveny v dohodě mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřené za účelem zahájení řízení o Předčasném užívání stavby.“

## 11 ODPOVĚDNOST ZA VADY

V 11.1 v prvním odstavci:

- se tečka za odstavcem b) nahrazuje čárkou a
- doplňuje se nový odstavec c):  
„c) předá veškeré výše uvedené práce protokolárně objednateli (nebo jeho zástupci).“

## 12 MĚŘENÍ A OCEŇOVÁNÍ

Ve 12.3 se ve druhém odstavci ruší celý text uvedený pod písm. (a) a dále slovo „nebo“ a označení „b)“.

Ve 12.3 se za předposlední odstavec vkládá:

„Jako podklad pro odvození vhodných sazeb a cen budou použity kalkulace jednotkových cen pro nabídku doložené pro tento účel zhotovitelem ke Smlouvě o dílo.“

### 13 ZMĚNY A ÚPRAVY

#### 13.1 se doplňuje:

„Při vydávání pokynu ke změně nebo při jejím schvalování musí být respektována příslušná ustanovení zákona o veřejných zakázkách.“

#### 13.2 zní:

„Zhotovitel může kdykoli předložit správci stavby písemný návrh, který (podle zhotovitelova názoru), pokud bude schválen, (i) urychlí dokončení, (ii) sníží náklady objednatele na realizaci, údržbu nebo provoz stavby, (iii) zlepší efektivitu nebo hodnotu dokončené stavby pro objednatele, nebo (iv) bude jinak ku prospěchu objednatele.

Návrh bude připraven na náklady zhotovitele a bude obsahovat náležitosti uvedené v příslušné části Smlouvy o dílo.

Jestliže návrh, který je schválen objednatelem, zahrnuje změnu v dokumentaci části zhotovovacích prací, potom, nedohodnou-li se strany jinak:

- a) bude tuto část projektovat zhotovitel,
- b) zhotovitel zajistí veškerá povolení nebo změnu vydaných rozhodnutí, která jsou potřebná pro realizaci změny,
- c) budou platit odstavce (a) až (d) článku 4.1 (*Všeobecné povinnosti zhotovitele*) a
- d) jestliže tato změna povede ke snížení ceny díla za tuto část, potom bude správce stavby postupovat v souladu s článkem 3.5 (*Rozhodování*), aby odsouhlasil nebo stanovil
  - i) částku, která bude zahrnuta do ceny díla,
  - ii) způsob měření, ocenění a plateb za tuto část díla.

Zhotovitel neprovede žádnou změnu nebo úpravu stavby podle tohoto článku, pokud není projednána a schválena postupem, který je součástí Smlouvy o dílo, a Správce stavby nevydá pokyn k jejich provedení.“

#### 13.5 se doplňuje:

„Přijatá cena stavby zahrnuje provizorní položku pro rezervu. Výše částky určené pro tuto položku je stanovena v Celkové rekapitulaci Výkazu výměr. Provizorní položka pro rezervu nepokrývá zvýšení nebo snížení nákladů podle článku 13.8 (*Úpravy v důsledku změn nákladů*).“

#### Čl. 13.8 zní:

##### **Úpravy v důsledku změn nákladů**

13.8 V tomto článku „tabulka údajů o úpravách“ znamená úplnou tabulku upravujících koeficientů, obsaženou v Příloze k nabídce. Jestliže taková tabulka údajů o úpravách neexistuje, pak tento článek neplatí.

Jestliže tento článek platí, budou částky splatné zhotoviteli upraveny kvůli zvýšením nebo snížením cen pracovní síly, vybavení a jiných vstupů do stavby, tak, že se přičtou nebo odečtou částky stanovené podle vzorců předepsaných tímto článkem. Do té míry, v níž plná kompenzace za veškerá zvýšení nebo snížení nákladů není kryta ustanoveními tohoto nebo jiných článků, bude se mít za to, že přijatá cena stavby zahrnuje částky, které pokryjí možnost dalšího zvýšení i snížení nákladů.

Úprava, která se použije na částku jinak splatnou zhotoviteli (tak jak byla stanovena v souladu s příslušným souvisícím dokumentem a potvrzena Potvrzením platby), bude provedena podle níže uvedeného vzorce. Žádná úprava by neměla být použita pro práci oceňovanou na základě nákladů nebo běžných cen. Vzorec bude mít následující obecnou podobu:

$$P_n = a + b \times L_n / L_o$$

kde:

- „ $P_n$ “ je násobitel změny, který bude použit na fakturovanou cenu díla za práci provedenou za období „ $n$ “, přičemž tímto obdobím je měsíc, není-li v Příloze k nabídce uvedeno jinak,
- „ $a$ “ je pevný koeficient uvedený v odpovídající tabulce údajů o úpravách a představující část smluvních plateb, která nemůže být upravována,
- „ $b$ “ je koeficient představující část smluvních plateb, která může být upravována a je uveden v odpovídající tabulce údajů o úpravách; tento tabulkový prvek bude označovat dílo podle směrů výstavby,
- „ $L_n$ “ je aktuální cenový index nákladů stavební výroby za období „ $n$ “; odpovídá tabulkovému prvku nákladů 63 dnů před posledním dnem období (k němuž se vztahuje Potvrzení o platbě), a
- „ $L_o$ “ je základní cenový index nákladů stavební výroby; je použitelný pro odpovídající tabulkový prvek nákladů a základní datum.

Budou použity cenové indexy cen nákladů stavební výroby uvedené v tabulce údajů úprav. Při stanovení cenových indexů cen nákladů stavební výroby se použijí indexy zveřejňované čtvrtletně Českým statistickým úřadem (dále ČSÚ) v publikaci Indexy cen stavebních prací, stavebních děl a nákladů stavební výroby s kódovým označením 7001 v tab. 4.

Budou použity indexy cen nákladů stavební výroby podle směrů výstavby vztažené k průměru roku 2005 (resp. k průměru roku stanovenému ČSÚ po přepočtu na novou základnu) jako např.: Inženýrská stavby, Budovy nebytové, nevýrobní a pod.

Pro použití čtvrtletních údajů ČSÚ platí pravidlo, že pro měsíční faktury bude index daného díla stejný po celé příslušné období až do uveřejnění dalšího čtvrtletního indexu.

Výši koeficientu „ $a$ “ lze nastavit podle objemu prací oceňovaných skutečnými náklady nebo běžnými cenami. Součet koeficientů „ $a$ “ a „ $b$ “ se rovná 1,00.

Dokud nejsou k dispozici všechny aktuální cenové indexy, určí správce stavby oznámením objednateli a zhotoviteli provizorní index pro vydání Potvrzení dílčí platby. Když je k dispozici aktuální cenový index, bude úprava podle toho přepočítána.

Jestliže zhotovitel nedokončí stavbu ve lhůtě pro dokončení, bude poté provedena úprava cen za použití buď (i) každého indexu použitelného 49 dnů před vypršením lhůty pro dokončení stavby, nebo (ii) aktuálního indexu, podle toho, co je výhodnější pro objednatele.

Indexy pro každé stavební dílo uvedené v tabulce (tabulkách) údajů o úpravách budou upraveny, pouze jestliže byly poskytnuty jako neodůvodněné, nevyrovnané nebo neoprávněné, v důsledku změny.

## 14 CENA DÍLA A PLATBY

14.1. d) se ruší.

Článek 14.2 zní:

### **Záloha.**

„Objednatel poskytne zálohu ve výši maximálně 10% ročního objemu prostředků schválených ŠFDI pro příslušnou akci. Záloha bude poskytnuta na každý kalendářní rok až do uplynutí lhůty pro dokončení stavby podle článku 8.2 (*Lhůta pro dokončení*).

Celková záloha, počet a načasování splátek (pokud je jich více než jedna) a použité měny a poměry budou takové, jak je uvedeno v Příloze k nabídce.

Správce stavby vydá Potvrzení dílčí platby na první splátku poté, co obdrží prohlášení (podle článku 14.3 (*Žádost o potvrzení dílčí platby*)), a poté, co objednatel obdrží záruku za provedení díla podle článku 4.2 (*Záruka za provedení díla*).

Záloha bude splacena prostřednictvím procentních odpočtů v Potvrzení platby uvedených v Příloze k nabídce:

- a) odpočty začnou v Potvrzení platby následujícím po poskytnutí zálohy Objednatelem,
- b) celková výše zálohy bude splacena do konce kalendářního roku, ve kterém byla poskytnuta; poslední odpočet bude proveden nejpozději v Potvrzení platby vydaném po ukončení desátého kalendářního měsíce; v případě posledního odpočtu zálohy bude výše amortizační sazby Objednatelem upravena dle potřeby,
- c) po splacení zálohy poskytnuté Objednatelem v daném kalendářním roce bude v kalendářním roce následujícím na základě požadavku zhotovitele poskytnuta nová záloha ve výši a za podmínek uvedených v Příloze k nabídce.

Poskytování a splacení zálohy zohlední zhotovitel v harmonogramu plateb zpracovaném v souladu s článkem 14.4. (*Harmonogram plateb*).

Jestliže záloha nebyla splacena před vydáním Protokolu o převzetí prací nebo před odstoupením podle kapitoly 15 (*Odstoupení od smlouvy ze strany objednatele*), kapitoly 16 (*Odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele*) nebo kapitoly 19 (*Vyšší moc*) (podle okolností), celkový zůstatek, který v té době zbývá, se stává okamžitě splatným zhotovitelem objednateli.“

Ve 14.3 se v prvním odstavci vypouští slova „které budou zahrnovat zprávu o postupu prací v tomto měsíci v souladu s článkem 4.21 (*Zprávy o postupu prací*)“.

Ve 14.3 se na konec prvního odstavce doplňuje:  
„Veškerá korespondence týkající se plateb, včetně faktur, potvrzení průběžných a konečných platbách bude zhotovitelem předávána na formulářích předepsaných objednatelem“.

Ve 14.3 se dále ve druhém odstavci vypouští bod c).

14.4 zní:  
„Zhotovitel předloží Správci stavby do 42 dnů po zahájení prací nezávazné odhady plateb, o nichž očekává, že budou splatné v každém čtvrtletí. Revidované odhady budou předkládány ve čtvrtletních intervalech, dokud nebude vydán Protokol o převzetí prací na celou stavbu.“

Ve 14.6 se druhý odstavec ruší.

Ve 14.7 a) se slova: „do 42 dnů po vydání Dopisu o přijetí nabídky nebo“ nahrazují slovy „do 60 dnů od vyžádání zálohy zhotovitelem“.

Ve 14.7 b) a c) se slova „do 56 dnů“ nahrazují slovy „do 60 dnů“.

14.9 se ruší.

14.10 se ruší.

Ve 14.11 se v prvním odstavci slova „Potvrzení o provedení díla“ nahrazují slovy „Protokol o převzetí prací na celou stavbu“.

Ve 14.11 se v posledním odstavci vypouští slova „článku 20.4 (*Rozhodnutí Rady pro řešení sporů*) nebo“.

Ve 14.14 první odstavec zní:  
„Objednatel nebude zavázán (mimo případy, kdy není dle českého práva možné tento

závazek smluvně omezit) zhotoviteli za žádnou záležitost nebo věc vzniklou ze Smlouvy o dílo nebo realizace stavby (nebo v souvislosti s nimi), pokud na ně zhotovitel neuplatní nárok v Závěrečném prohlášení“.

## **15 Odstoupení od smlouvy ze strany objednatele**

V 15.2 se v prvním odstavci v bodě a) za slova „článku 4.2 (Záruka za provedení díla)“ vkládají slova „a článku 4.25 (Záruka za odstranění vad)“.

V 15.2 dále ve čtvrtém odstavci první věta zní:

„Zhotovitel poté opustí staveniště a předá správci stavby veškeré požadované vybavení, dokumenty zhotovitele a jinou projektovou dokumentaci zhotovenou jím nebo pro něj a dokumentaci zhotovitele, technologická zařízení, materiály a práce, za něž obdržel platbu.“

V čl. 15.5 se doplňuje za slovo kdykoli následující text: „nastanou-li důvody vyjmenované v čl. 15.2.“

## **16 Přerušění prací nebo odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele**

V 16.3 se v bodě b) slovo „další“ nahrazuje slovem „veškeré“.

V 16.4 se v bodě a) za slova: „záruku za provedení díla“ vkládají slova „a/nebo záruku za odstranění vad“.

## **18 Pojištění**

V 18.1 se ve druhém odstavci slova „Dopisu o přijetí nabídky“ nahrazují slovy „uzavření Souhrnu smluvních dohod“.

## **20 Nároky, spory a rozhodčí řízení**

20.2 se ruší.

20.3 se ruší.

20.4 se ruší.

20.5 zní:

„Jestliže mezi stranami vznikne spor jakéhokoli druhu v souvislosti se Smlouvou o dílo nebo realizací stavby nebo z nich vyplývající, včetně jakéhokoli sporu týkajícího se potvrzení, rozhodnutí, pokynu, názoru nebo posouzení správce stavby, pokusí se obě strany vyřešit spor smírně. Nedojde-li k dohodě, je každá ze smluvních stran oprávněna předložit spor k projednání a rozhodnutí příslušnému obecnému soudu České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.“

20.6 se ruší.

20.7 se ruší.

20.8 se ruší.



Název zakázky: I/37 Chrudim obchvat, úsek Medlešice – sil. I/17  
ISPROFIN: 3271115026

### 1. Všeobecně

- a) Tuto preambuli je nutno číst ve spojitosti s ostatními částmi zadávací dokumentace, a to zejména s :
- podmínkami smlouvy
  - technickými kvalifikacemi
  - výkresy
- b) Objemy uvedené v soupisu prací jsou odhady objemů prací každého druhu a nemohou být považovány za skutečné a přesné objemy prací, které má provést zhotovitel v rámci plnění svých závazků podle smlouvy. Výměry uvedené v soupisu prací byly určeny na základě výkresové dokumentace. Pro fakturaci budou výměry všech položek, tj. délky, plochy a kubatury měřeny na staveništi.
- c) Sazby a ceny v oceněném výkazu výměr musí, pokud a nakolik není stanoveno podle smlouvy, zahrnovat veškeré zhotovitelovo vybavení, pracovní síly, dozor, materiály, výstavbu vč. vyhotovení realizační dokumentace, údržbu, pojištění, zisk, daně (kromě DPH) a poplatky spolu se všemi obecnými riziky, závazky a povinnostmi stanovenými nebo implikovanými ve smlouvě. Částka DPH musí být přičtena jako oddělená položka v sumáři výkazu výměr.
- d) Veškeré sazby a ceny jsou míněny v korunách českých.
- e) Každá položka, pro níž není v soupisu prací udána cena nebo sazba, se považuje za krytou jinými sazbami nebo cenami zahrnutými do dílčího výkazu v rámci výkazu výměr.
- f) Stručné popisy položek uvedené ve výkazech výměr jsou určeny pouze k účelům identifikace a nijak nepozměňují ani nenahrazují podrobný popis prací obsažených jinde v zadávací dokumentaci. S výjimkou případů, kde je ve specifikaci nebo soupisu prací konkrétně a výslovně stanoveno jinak, se kvalifikují pouze trvalé práce. Dílo se měří v čistých rozměrech podle dimenzí vyznačených v projektové dokumentaci (dokumentaci stavby) nebo písemně stanovených správcem stavby, pokud není ve smlouvě konkrétně popsáno nebo předepsáno jinak.
- g) Jestliže není ve smluvní (zadávací dokumentaci) stanoveno jinak, musí být metoda měření hotového díla k úhradě v souladu s „Oborovým třídítkem stavebních konstrukcí pozemních komunikací OTSKP“ MD ČR.
- h) Nebude poskytována žádná srážka na ztráty materiálu či zmenšení jejich objemu během dopravy nebo zhutňování.
- i) Sazby a ceny zahrnuté do výkazu výměr se pokládají za vše zahrnující hodnoty prací popsaných dotýcnými položkami včetně všech nákladů a výdajů, které mohou být nutné při provádění a pro účely popsaných prací, spolu s veškerými dočasnými pracemi a instalacemi, jichž může být zapotřebí, a všemi obecnými riziky, povinnostmi a závazky stanovenými nebo implikovanými v dokumentech, na nichž je nabídka založena.

Náklady na práce, v popisu práce zadané položky jmenovitě neuvedené a pro zdárné (úplné) ukončení prací jako celku nutné, musí být zahrnuty v cenách těchto položek. Je nepřipustné předpokládat, že popis položek neobsahuje všechny podrobnosti, připouští provést práce pod stanovenou technickou úroveň, s nižšími technickými parametry než jaké jsou obvyklé pro daný účel. Pokud není v popise položky výslovně uvedeno, že příslušná činnost v položce zahrnuta není, nebo je činnost uvedena v samostatné položce, **zahrnují položky výkazu výměr (v jednotkových cenách) zejména náklady na všechny následující činnosti v rozsahu příslušné práce – obzvláště např.:**

- ◆ přípravu staveniště včetně přístupu a úhrady škod na plodinách
- ◆ úpravu, očištění, a ošetření styčných ploch a konstrukcí
- ◆ dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě
- ◆ zhotovení práce dle technologického předpisu
- ◆ veškeré nutné ochrany práce
- ◆ průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol TKP zkušebnou zhotovitele
- ◆ veškerou dopravu (svislou, vodorovnou, příplatky na lepivost, ztížení prací a pod.)
- ◆ veškeré lešení a podpěrné konstrukce
- ◆ montážní prostředky a pomůcky
- ◆ potřebné dočasné úpravy
- ◆ úpravy, očištění, ošetření pracoviště
- ◆ zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, zimní opatření, přístřešky a pod.)
- ◆ vytyčení a udržování obvodu staveniště
- ◆ poplatky na zajištění výluk na propojení inženýrských sítí
- ◆ odvoz a poplatky za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin
- ◆ náklady na činnost Úředně oprávněného zeměměřičského inženýra zhotovitele
- ◆ stavební povolení na zařízení staveniště včetně přípojek inž. sítí
- ◆ finanční nároky na dočasné zábory, zábory veřejného prostranství a použití veřejných a místních komunikací nad rámec dokumentace pro zadání stavby, vyplývající z navržené technologie zadavatele.

- ♦ zabezpečovací zařízení (včetně jeho projednání) pro práci za silničního provozu
  - ♦ náklady na skládky přebytečného materiálu. Skládky zajišťuje zhotovitel a uchazeč ve své nabídce tyto skládky určí.
  - ♦ *Realizační dokumentace stavby* – zahrnuje veškeré podrobné projekty pro stavbu vč.havarijního a protipovodňového plánu. Slouží zhotoviteli jako podklad pro zhotovení objektů s podrobnostmi a detaily dle potřeby zhotovitele a v souladu s předpisy (např.u mostů), doplňuje, avšak nemění DZS a nezakládá důvod pro cenové změny. RDS neobsahuje v příloze žádný rozpočet a pokud není třeba, RDS se nezpracovává.
  - ♦ Vytyčení všech potřebných podzemních sítí
  - ♦ Havarijní plán pro případ ropné havárie na staveništi a povodňový plán
- Případná dokumentace stavu okolní zástavby před započítím stavby je záležitostí zhotovitele.

- j) Vzhledem k zabránění určitých nejasností se upozorňuje konkrétně: v ceně za výkopy i za vybourání konstrukcí (na př. kryty z kam.kostek, obruby a pod) musí být zahrnuty veškeré práce a ceny, tedy vodorovné i svislé přemístění a odvoz na skládku, vč.případných poplatků, očištění k použitelnému využití - a to vždy, pokud některé z těchto prací nejsou uvedeny v samostatných položkách. Zásadně se neurčuje místo a vzdálenost skládek (pokud k tomu nejsou přesné požadavky v PD, ale rovněž bez určení vzdálenosti), s veškerým vytěženým materiálem hospodář zhotovitel a určuje si své vlastní skládky.
- k) Předpokládá se, že poplatky, režie, zisk a přírázky na všechny závazky jsou rozděleny rovnoměrně na všechny jednotkové ceny či sazby.

## 2. Prozatímní částky

Kde se v soupisu prací vyskytuje položka označená „Provizorní cena (Prov.cena)“ v popisu položky nebo ve sloupci jednotek, je nutno práci nařízenou správcem stavby (v nabídkovém rozpočtu) hodnotit podle čl.11.1 Obchodních podmínek staveb pozemních komunikací. Částka určená zadavatelem bude fakturována v rozsahu dle skutečnosti na základě specifikace zhotovitele, odsouhlasené správcem stavby.

## 3. Úhrnné částky

Ceny uvedené v soupisu prací, pokud jsou označeny v popisu položek „Pevná cena (Úhrnná částka)“, jsou ceny neměnné, a není-li uvedeno jinak stanoveno ve smlouvě, nesmí být částka uvedená v soupisu prací žádným způsobem zvýšena ani snížena z titulu vyšších nebo nižších skutečných nákladů, než byly odhadnuty při určování ceny. Úhrady se potvrzují po splátkách úměrně rozsahu, v jakém byly podle posouzení správce stavby příslušné práce provedeny.

## 4. Další podmínky a ustanovení

### Doplňující požadavky na uchazeče:

- **Přebytek vytěženého použitelného materiálu**  
uchazeči musí jako součást nabídky předložit i návrh na odkoupení přebytku vytěženého materiálu (vytěžené obalovaná směs, dlažební kostky, obrubníky, ocelové konstrukce) za minimální reprodukční pořizovací cenu – viz tabulka v dílu 1 část 2 Zadávací dokumentace. Jednotková cena za jednotku tohoto materiálu bude uvedena v nabídce samostatně a nesmí být započtena do cenové nabídky prací. Uchazeči uvedou nabídnuté ceny na samostatném „Formuláři výkupních cen vytěženého materiálu“. Tento formulář bude řádně vyplněn, podepsán uchazečem a v nabídce bude umístěn za formulářem „Příloha k nabídce“.