

Dodatok č. 8

k zmluve o dielo č. 422-03/2002, 6141/20/2002 uzatvorenej dňa 17.10.2002

na stavbu

PRELOŽKA CESTY II/426 SKALICA – HRANICA SR/ČR

Objednávateľ : Slovenská správa ciest
Miletičova 19, 826 19 Bratislava

Zhotoviteľ : CESTY NITRA, a.s.
Murgašova 6, 949 78 Nitra

Vzájomnou dohodou zmluvných strán mení sa obsah zmluvy č. 422-03/2002, 6141/20/2002 týmto dodatkom č. 8 nasledovne :

III. Zmluvná cena

sa na základe upresnenia pri spracovaní dokumentácie pre vykonanie prác a odsúhlasených zmien na stavebných objektoch 010-00, 101-00, 516-00 **mení** nasledovne :

Cena za dielo podľa ZoD vrátane dod.č.1-7 bez DPH	305 423 774,00 Sk
Cena dodatku č.8 bez DPH	3 643 451,00 Sk
Cena diela vrátane dodatku č. 8 bez DPH	309 067 225,00 Sk
DPH 20 %	0,00 Sk
DPH 14 % (zo základu 84 551 304,70 Sk)	11 837 182,70 Sk
DPH 19 % (zo základu 224 515 920,30 Sk)	42 658 024,90 Sk
Cena za dielo celkom s DPH	363 562 432,60 Sk

Ostatné ustanovenia ZoD, ktoré nie sú dotknuté týmto dodatkom, zostávajú bez zmeny v platnosti.

Tento dodatok č. 8 tvorí neoddeliteľnú súčasť ZoD č. 422-03/2002, 6141/20/2002 a bol vyhotovený v 4-och exemplároch, z toho 2x pre objednávateľa a 2x pre zhotoviteľa .

Dodatok nadobudne platnosť a účinnosť dňom jeho potvrdenia zmluvnými stranami.

Objednávateľ : 23 Máj 2005
V Bratislave, dňa

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
Investičná výstavba a správa ciest
Miletičova 19
820 05 BRATISLAVA
-16-

.....
Ing. Viliam Žák
riaditeľ SSC – IVSC Bratislava

Zhotoviteľ : 03. 05. 2005
V Nitre, dňa

CESTY NITRA, a.s.
Murgašova 6, 949 78 Nitra
generálne riaditeľstvo
IČO: 34 128 344
-1-

.....
Ing. Ján Hyža
generálny riaditeľ
člen predstavenstva a.s.

Príloha : Doplnok č.4 k cene prác

Doplnok č. 4

k dodatku č. 8 k ZoD č. 422-03/2002, 6141/20/2002
na stavbu

PRELOŽKA CESTY II/426 SKALICA – HRANICA SR/ČR

Cena prác podľa ZoD vrátane dod. č.1-7 bez DPH **305 423 774,- Sk**

Objekt:

010-00	Všeobecné položky	1 442 000,0,- Sk
101-00	Cesta II/426	1 088 580,5,- Sk
504-00	Preložka vodovodu do ČOV	-19,0,- Sk
516-00	Dažďová kanalizácia v km 2,880 - 4,612	1 112 889,5,- Sk

Výsledná cena doplnku č.4 k cene prác celkom bez DPH **3 643 451,- Sk**

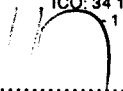
Výsledná cena vrátane doplnku č.4 k cene prác bez DPH **309 067 225,- Sk**

Súčasťou tohoto doplnku č. 4 sú aj nasledovné prílohy :

Rekapitulácia k dodatku č. 8 k ZoD1 strana
Porovnanie medzi DSN a DVP k dodatku č. 89 strán
Aktualizovaný rozpočet včetně Dodatku č. 88 strán
Stanovisko projektanta3 strany
Zápis o odsúhlasení jednotkovej ceny7 strán
Komentár zhotoviteľa1 strana

V Nitre, dňa

CESTY NITRA, a.s.
Murgašova 6, 949 78 Nitra
generálne riaditeľstvo
IČO: 34 128 344


.....
Ing. Ján Hyža
generálny riaditeľ a.s.

Stavba: **PRELOŽKA CESTY II/426 SKALICA - HRANICA SR/ČR**
Aktualizovaný rozpočet včetně Dodatku č.8

Strana č. 8 / 8

Objekt	Číslo položky	Název položky	m.j.	Celkové množství	Cena jednotková	Cena celkom
624-00	132 71.2	Zemné práce ryha 35 x 80 cm	m	24,0	227,0	5 448
	132 71.6	Zemné práce ryha 100 x 120 cm	m	20,0	1 215,0	24 300
	742 11.11	Kábel NN - AYKY 4x50 mm ²	m	51,0	145,0	7 395
	742 51.1	Kábel NN - AYKYz - demontáž	m	54,0	14,0	756
	745 62.1	Uzemnenie bleskozvodov	m	50,0	61,0	3 050
	748 71	Istiaca skriňa VRIS	kus	1,0	5 053,0	5 053
624-00 Preložka el. prípojky NN km 1,879						46 002
625-00	123 71	Vykopávky pre podzemné vedenie v hor. tr. 1- 4	m3	0,0	252,0	0
	132 71.6	Zemné práce ryha 100*120 cm	m	100,0	1 215,0	121 500
625-00 Preložka prívodov NN k vodárňam v km 2,900						121 500
626-00 El. prípojka NN k ČS v km 2,925						218 032
631-00 Rozvody pre ohrev autobusov na odstav. plochách areálu SKAND						177 102
632-00 Rekonštrukcia stožiarovej TS č.6832 v km 2,455						527 688
641-00 Verejné osvetlenie cesty II/426						1 562 798
642-00 Vonkajšie osvetlenie odstavných plôch areálu SKAND						489 283
651-00	113 15.2	Odstránenie krytu vozovky živičnej hr.do 50 mm	m2	8,0	25,0	200
	132 31.2	Zemné práce - ryha 35 x 70 cm	m	39,0	413,0	16 107
	132 71.7	Zemné práce - ryha 35 x 80 cm	m	24,0	328,0	7 872
	388 79.1	Kábelová chránička 2 x DN 110 PVC	m	17,0	990,0	16 830
	388 79.2	Chránička z HDPE rúr	m	85,0	75,0	6 375
	752 11.1	Pokládka kábla TCEPKPFL 100 XN 0,4	m	85,0	1 250,0	106 250
651-00 Preložka miestnych telefónnych káblov km 1,650						153 634
652-00	122 75.2	Odkopávky nezapažené	m3	2,8	130,0	364
	388 11.1	Mechanická ochrana - jestvujúceho kábla	m	10,0	850,0	8 500
	388 11.2	Mechanická ochrana - jestvujúceho kábla v chráničke	m	16,5	930,0	15 345
652-00 Preložka miestnych telefónnych káblov km 1,990						24 209
653-00	113 15.1	Odstránenie krytu vozovky živičnej hr.do 300 mm	m2	2,5	384,0	960
	113 15.2	Odstránenie krytu vozovky živičnej hr.do 50 mm	m2	6,0	25,0	149
	132 71.8	Zemné práce - ryha 35 x 60 cm	m	227,0	234,0	53 118
	132 71.9	Zemné práce - ryha 35 x 80 cm	m	10,0	222,0	2 220
	388 79.1	Kábelová chránička 2 x DN 110 PVC	m	30,0	990,0	29 700
	752 11.2	Pokládka kábla TCEKEZE 100 XN 0,6	m	290,0	820,0	237 800
	752 11.3	Pokládka kábla TCEKEZE 5 XN 0,6	m	140,0	245,0	34 300
653-00 Preložka miestnych telefónnych káblov km 2,100-2,400						358 247
654-00 Demontáž miestnych telefónnych káblov						21 600
701-00	132 75.2	Hĺbenie rýh pre potrubie	m3	170,0	777,0	132 090
	868 37.1	Chrán. z rúr ocef. pólených DN do 300 mm na plynovode	m	66,0	3 953,0	260 898
701-00 Ochrana VVTL plynovodu DN 100 v km 0,6						392 988
702-00	132 75.2	Hĺbenie rýh pre potrubie	m3	93,0	777,0	72 261
	868 37.1	Chrán. z rúr ocef. pólených DN do 300 mm na plynovode	m	35,0	3 953,0	138 355
702-00 Ochrana VVTL plynovodu DN 100 v km 1,6						210 616
711-00	132 75.2	Hĺbenie rýh pre potrubie	m3	185,0	777,0	143 745
	871 26.1	PE potrubie DN 100 mm	m	157,0	362,0	56 834
	871 37.3	Chránička z PE rúr do 300 mm	m	30,0	1 396,0	41 880
	899 71	Osadenie orientačných značiek a stĺpkov	kus	5,0	470,0	2 350
711-00 Preložka STL plynovodu LPE, DN 110 v km 0,2						244 809
712-00	132 75.2	Hĺbenie rýh pre potrubie	m3	18,0	777,0	13 986
	871 17.1	Potrubie z rúr z PE tlakových DN 32 na plynovode	m	18,0	78,0	1 404
	871 26.2	Chránička z PE rúr do 100 mm	m	15,0	518,0	7 770
	899 71	Osadenie orientačných značiek a stĺpkov	kus	1,0	470,0	470
712-00 Preložka plynovej prípojky na žel. stanicu v km 0,2						23 630

PRELOŽKA CESTY II/426 SKALICA - HRANICA SR/ČR

Spolu bez DPH v Sk:

Cena celkom

309 067 225



Mlynské nivy 68, 821 05 Bratislava

Tel.: 02 / 5341 8993

Fax: 02 / 5363 2957

e-mail: ba@ceмос.sk

DIČ: 2020252069, IČ DPH: SK2020252069

Tatra banka, Bratislava

č. účtu 262 025 1758 / 1100

Adr. :

CESTY NITRA, a.s., GR

Murgašova 6

949 78 Nitra

Značka: 453 / 04 / Mu
Číslo zák.: 03/03
Vybavuje: Ing. Mušák
Tel./fmobil: 02 / 50230 272, 0905 430772
e-mail: musak@ceмос.sk
Dátum: 14. 12. 2004

Vec:

Preložka cesty II/426 Skalica – hranica
SR/ČR

– stanovisko k dodatku č. 8

Požiadali ste nás o vyjadrenie k dodatku č. 8. V dodatku č.8 sa uvádzajú zmeny, ktoré vznikli z titulu predĺženia doby výstavby a zmeny technológie počas realizácie prác na výstavbe vozovky a kanalizácie. Jedná sa nasledovné objekty:

101-00 Cesta II/426

516-00 Dažďová kanalizácia km 2,280 – 4,612

Zmeny vznikli aj upresnením rozsahu riešenia v realizačnej dokumentácii a počas realizácie stavby. Jednalo sa o nasledovné zmeny:

Vo všeobecných položkách sa uplatnilo predĺženie lehoty výstavby. V objekte 101-00 bolo navrhnuté a akceptované vylepšenie konštrukcie vozovky z titulu etapizácie výstavby.

V objekte 516-00 sa na základe zmeny technológie inštalácie prečerpávacej nádrže uplatnili nové položky, ktoré sú uvedené vo výkaze výmer.

Projektant s predloženým výkazom výmer uvedeným v dodatku súhlasí.

S pozdravom



Mlynské nivy 68, 821 05 Bratislava

Ing. Milan Mušák

konateľ spoločnosti

CEMOS, projektová kancelária, s. r. o.

Príl.:

Kópia:

Cemos 1, 2

STANOVISKO PROJEKTANTA

Stavba : Preložka cesty II/426 Skalica – hranica SR/ČR
Objekt : 516-00 Dažďová kanalizácia cesty km 2.280 – 4.612
Časť : Čerpacia stanica

Projektant súhlasí s výkazom, ktorý je obsahom popisu prác (viď. Príloha) pre zriadenie čerpacej stanice horeuvedeného objektu a dáva týmto súhlasné stanovisko.

Ing. Miroslav Škorupa




HYPRO
HYPRO Banská Bystrica
projektové a inžinierske spoločnosti

Cesty a.s. Nitra
Ing. Oravský
Murgašova 4
949 01 Nitra

STANOVISKO PROJEKTANTA

Stavba : Preložka cesty II/426 Skalica – hranica SR/ČR
 Objekt : 516-00 Dažďová kanalizácia cesty km 2.280 – 4.612
 Časť : Čerpacia stanica

Na základe faxového listu fi. ABC TERM s.r.o. Bratislava, ktorý nám postúpili Cesty a.s. Nitra k problematike spätných klapiek v čerpacej stanici dažďových vôd dávame nasledujúce stanovisko :

- s inštaláciou spätných klapiek súhlasíme.

Ing. Miroslav Škorupa
 Projektant objektu 516-00

