



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

111982/2012-MZE-130759



000128760729

ÚTVAR: Pozemkový úřad Kroměříž
ČÍSLO ÚTVARU: 130759

Dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:

SPISOVÁ ZN.: 2VZ31955/2012-130759
NAŠE ČJ.: 111982/2012-MZE-130759

VYŘIZUJE: Ing. Alena Řihošková
TELEFON: 573301353
E-MAIL: Alena.Rihoskova@mze.cz
ID DS: yphaax8

ADRESA: Riegrovo náměstí 3228/22, Kroměříž, 767 01 Kroměříž 1

DATUM: 20. 6. 2012

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám III.

Vážený dodavateli,

na základě vznesených dotazů, v souladu s ust. § 49 odst. 1 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), uchazeči o podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „Poldr N5 v k.ú. Věžky“ zadávanou v otevřeném řízení dle § 21 odst. 1 písm. a) zákona, Vám zasiláme dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

SO 01 – Suchý poldr N5

Dotaz č. 1:

V technické zprávě SO 01 se píše, že v přípravě území bude prováděno kácení křoví a pokosení luční trávy, které se však v žádném ze slepých rozpočtů SO 01 nevyskytuje.

Odpověď:

Kácení křoví a posekání travin, je v místě stavby suchého poldru tak minimální, že byla tato položka vyřazena z výkazu výměr. Položka je uvedena pouze v SO 02.4

Dotaz č. 2:

Ve výkrese č. F 1.8 – Výpustné zařízení je v půdoryse vykresleno umístění vodočetné latě na dlažbě z lomového kamene. Vodočetná lať se běžně připevňuje na betonovou desku. Není zde jasné technické řešení připevnění latě.

Odpověď:

Vodočetná lať bude připevněna navrtáním do podkladní konstrukce, případně může být přikotvena.

Dotaz č.3:

Ve výkrese č. F 1.8 – Výpustné zařízení jsou zakresleny předčesle z ocelových profilů typu I 160, u kterých nejsou kóty jejich přesného umístění.

Odpověď:

Předčesle I 160 jsou situovány před čelem nátoky ve vzdálenosti 4,2 m v počtu 5 kusů, osově vzdálených 1,0 m.

Dotaz č. 4:

Ve výkrese č. F 1.9 – Bezpečnostní přeliv chybí část výkresu (půdorys, kóty).

Odpověď:

Tento stav byl způsoben poškozením souboru PDF, nový výkres bude ke stažení na portále Ministerstva zemědělství u zadávací dokumentace k veřejné zakázce.

SO 01.2 Výstavba hráze

Dotaz č. 5:

Ve slepém rozpočtu chybí položka vodorovného přemístění zeminy ze zemníku do místa uložení- hráze a dále chybí výkop zavazovacího žebra hráze a základu pod požerák. Pro tuto práci nelze použít položku vykopávek v zemníku.

Odpověď:

Položka vodorovného přemístění výkopu zeminy ze zemníku nádrže do hráze byla do rozpočtu doplněna:

Číslo položky: 162 20-1102.R00; název položky: Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m; měrná jednotka: m3; množství: 4 700,00

Zemní práce (výkopy) v zemníku nádrže, a zavazovacího zámku hráze, včetně výkopu pro základ požeráku jsou standardně celkem zahrnuty v položce č. 1. u SO 01.2.

SO 01.3 Výstavba funkčních objektů

Dotaz č. 6:

Ve slepém rozpočtu je uvedena položka 899623181R00 Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37 s množstvím 2,01 m3. Toto množství je pro obetonování celého potrubí v hrázi nedostatečné (délka obetonování cca 28 m). Dále pak chybí bednění pro obetonování potrubí a položka pro řezání betonových trub (vzhledem k délce trubek 2,5 je bude nutno zkracovat).

Odpověď:

Množství betonu bylo doplněno, opravená položka p. č. 8 (v původním výkazu p. č. 6) zahrnuje obetonování potrubí včetně betonových prvků na vtoku a výtoku.

Číslo položky: 899 62-3181.R00; název položky: Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37; měrná jednotka: m3; množství: 36,30

Pro řezání betonových trub byly doplněny položky:

Číslo položky: 810 39-1111.R00; název položky: Přeseknutí betonové trouby DN do 400 mm; měrná jednotka: ks; množství: 1,00

Číslo položky: 810 44-1111.R00; název položky: Přeseknutí betonové trouby DN do 600 mm; měrná jednotka: ks; množství: 1,00

Dotaz č.7:

V položce 460080001RTI Betonový základ do zeminy, vyztužení uložení betonu do výkopu je obsažen i materiál – beton, tudíž položka s materiálovou specifikací 58922250.0 Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm je v rozpočtu navíc. Naopak v materiálové položce 58922250.1 Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm je obsažen pouze beton a chybí zde vlastní provedení betonáže.

V položkách dále chybí bednění, beton a výztuž konstrukce požeráku (rozpočet obsahuje pouze beton základových desek a pasů ne však kompletní konstrukce požeráku).

Odpověď:

Položka p.č. 5, která byla v rozpočtu uvedena navíc, byla odstraněna.

Číslo položky: 589-22250.1, název položky: Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm, množství 27,23 m3

Bednění, výztuž a betonování požeráku bylo sdruženo společně s betonovým základem a samotnou konstrukcí požeráku do jednotlivých položek. Položky jsou nyní rozděleny zvlášť na konstrukci základu a samotnou betonovou konstrukci požeráku.

Původní položka:

P.č. 17; Číslo položky: 274 35-1215.R00; název položky: Bednění stěn základových pasů - zřízení; měrná jednotka: m2; množství: 65,00

Byla nahrazena následujícími položkami:

P.č. 19; Číslo položky: 274 35-1215.R00; název položky: Bednění stěn základových pasů - zřízení; měrná jednotka: m2; množství: 2,48

P.č. 22; Číslo položky: 311 35-1105.R00; název položky: Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení; měrná jednotka: m2; množství: 65,00

Původní položka:

P.č. 18; Číslo položky: 274 35-1216.R00; název položky: Bednění stěn základových pasů - odstranění; měrná jednotka: m2; množství: 65,00

Byla nahrazena následujícími položkami:

P.č. 20; Číslo položky: 274 35-1216.R00; název položky: Bednění stěn základových pasů - odstranění; měrná jednotka: m2; množství: 2,48

P.č. 21; Číslo položky: 311 35-1106.R00; název položky: Bednění nadzákladových zdí oboustranné - odstranění; měrná jednotka: m2; množství: 65,00

Původní položka:

P.č. 19; Číslo položky: 460 08-0001.RT1; název položky: Betonový základ do zeminy, vystužení uložení betonu do výkopu; měrná jednotka: m3; množství: 9,75

Byla nahrazena následujícími položkami:

P.č. 23; Číslo položky: 460 08-0001.RT1; název položky: Betonový základ do zeminy, vystužení uložení betonu do výkopu; měrná jednotka: m3; množství: 2,40

P.č. 24; Číslo položky: 311 31-2012.R00; název položky: Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37); měrná jednotka: m3; množství: 8,60

Byla odstraněna položka:

P.č. 20; Číslo položky: 589-22250.0; název položky: Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm; měrná jednotka: m3; množství: 9,75

Původní položka:

P.č. 21; Číslo položky: 273 36-1921.RT9; název položky: Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150; měrná jednotka: t; množství: 0,42

Byla nahrazena následujícími položkami:

P.č. 25; Číslo položky: 341 36-1921.RT9; název položky: Výztuž stěn a příček svařovanou sítí svařov.sítí - drát 8,0 oka 150/150; měrná jednotka: t; množství: 0,36

P.č. 26; Číslo položky: 273 36-1921.RT9; název položky: Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150; měrná jednotka: t; množství: 0,06

SO 01.4 Výstavba příkopu P7

Dotaz č. 8:

Ve slepém rozpočtu je uvedena položka 122201402R00 Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m3. Tuto položku však nelze použít pro hloubení odvodňovacího příkopu. Slepý rozpočet dále neobsahuje přesun hmot HSV.

Odpověď:

Původní položka:

P.č. 1 číslo položky: 122 20-1402.R00; název položky: Vykopávky v zemníku v hor.3 do 1000 m³; měrná jednotka: m3; množství: 135,42

Byla změněna za položku:

Číslo položky: 124 20-3101.R00; název položky: Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3; měrná jednotka: m3; množství: 135,42

Dále byla doplněna položka přesunu hmot:

Položka p. č. 8 Číslo položky: 998 33-2011.R00; název položky: Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní; měrná jednotka: t; množství: 332,10

SO 02 - Rekonstrukce koryta

Dotaz č. 9:

Vzhledem k vedení trasy koryta přes soukromé pozemky bude nutné provést odstranění a zpětné provedení oplocení pozemků, které však v rozpočtech není obsaženo. V zadávací dokumentaci nejsou přiloženy smlouvy s vlastníky pozemků, nelze tedy zjistit, jaké požadavky budou mít vlastníci jednotlivých pozemků na zhotovitele stavby. Dále zde není jasné, jestli rozpočet obsahuje zřízení manipulačního pruhu v zahradách (prostor pro pojiždění stavebními mechanismy).

Odpověď:

Přístup na pozemky dotčené stavbou, by měl být ze stávajících vjezdů. Vzhledem k tomu, že smlouvy a další náležitosti s vlastníky pozemků byly řešeny v DUR, nejsou nám známe žádné požadavky vlastníků jednotlivých pozemků. Zřízení manipulačního pruhu (jako je například odstranění pevných překážek) se nepředpokládá.

SO 02.1 - Rekonstrukce koryta P6

Dotaz č. 10:

Ve slepém rozpočtu je uvedena položka 122201402R00 Vykopávka v zemníku v hor. 3 do 1000 m3. Tato položka však nelze použít pro hloubení odvodňovacího koryta. V materiálové položce 58922250.0 Beton C30/37 z PC fr.do 22 mm velmi měkký S3 je obsažen pouze beton a chybí zde vlastní provedení betonáže. Slepý rozpočet dále neobsahuje přesun hmot HSV. Položka 180401212R00 Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 neobsahuje travní semeno, které je nutno doplnit v materiálové specifikaci.

Na korytě je použito betonové potrubí DN 800 a k němu je použita šachta DN 1000. Tato šachta však fyzicky nemůže být na toto potrubí napojena, šachta musí být minimálně DN 1200 (potrubí se do šachty „nevejde“).

Odpověď:

Původní položka:

P.č. 5, číslo položky: 122 20-1402.R00; název položky: Vykopávky v zemníku v hor.3 do 1000 m³; měrná jednotka: m3; množství: 60,00

Byla nahrazena položkou:

P.č. 6; číslo položky: 124 20-3101.R00; název položky: Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3; měrná jednotka: m3; množství: 60,00

Dále byla doplněna položka přesunu hmot:

P.č. 10; číslo položky: 998 31-2011.R00; název položky: Přesun hmot pro hrazení a úpravu bystřin; měrná jednotka: t; množství: 459,65.

Původní materiálová položka:

P.č. 11; Číslo položky: 589-22250.0; název položky: Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm velmi měkký S3; měrná jednotka: m3; množství: 3,11

Byla nahrazena následujícími položkami:

P.č. 13; Číslo položky: 311 31-2012.R00; název položky: Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37); měrná jednotka: m3; množství: 2,55

P.č. 14; Číslo položky: 460 08-0001.RT1; název položky: Betonový základ do zeminy bez bednění uložení betonu do výkopu; měrná jednotka: m3; množství: 0,56

Položka 18040-1212.R00 Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 byla doplněna o materiálovou specifikaci.

Byla doplněna položka:

Položka p. č. 5, číslo položky: 005-72470; název položky: Směs travní luční I; měrná jednotka: kg; množství: 5,55

Položky popisující stavbu šachty DN 1000, byly nahrazeny položkami pro šachtu DN 1200.

Původní položky:

Položka p. č. 21, číslo položky: 592-24366.A; název položky: Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Položka p. č. 22, číslo položky: 592-24100; název položky: Skruž kanalizační TBS-Q 1000/250/90 mm; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Položka p. č. 23, číslo položky: 592-24347.A; název položky: Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/4; měrná jednotka: kus; množství: 1,00

Položka p. č. 24, číslo položky: 592-24329.A; název položky: Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Byly nahrazeny následujícími položkami:

Položka p. č. 24, číslo položky: 592-24369.A; název položky: Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 120/120 V max. 80; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Položka p. č. 25, číslo položky: 592-24100; název položky: Skruž kanalizační TBS-Q.1 120/120 mm; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Položka p. č. 26, číslo položky: 592-24365.1; název položky: Deska přechodová TZK-Q.1 120/100; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

Položka p. č. 27, číslo položky: 592-24329.A; název položky: Deska zákrytová TZK-Q.1 120-63/17; měrná jednotka: kus; množství: 2,00

SO 02.2 - Rekonstrukce nátokového objektu

Dotaz č. 11:

V položce 02 zřízení šachty je uvedeno množství 2 kpl, avšak betonová šachta je zde pouze 1 a zřízení plastové šachty je součástí položky 894431311RAA Šachta, DN 425 mm, dl.šach.roury 1,5 m, přímá dno KG DN 110, poklop litina 12,5t. Slepý rozpočet dále neobsahuje přesun hmot HSV, v rozpočtu je obsažen pouze přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem živičným. Rozpočet dále obsahuje položku montáže potrubí DN 400 (871111107R00 M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 400mm), avšak specifikace materiálu je DN 250 (28614258 Trubka kanaliz.žebrov. ULTRA-RIB 2 250x4000 mm PP).

Odpověď:

Položka uvádějící zřízení šachty a montáž potrubí byla změněna. Byla doplněna položka přesun hmot.

Původní položka:

P.č. 30; Číslo položky: 02; název položky: zřízení šachty; měrná jednotka: kpl; množství: 2

Byla nahrazena položkou:

P.č. 30; Číslo položky: 02; název položky: zřízení šachty; měrná jednotka: kpl; množství: 1

Byla doplněna položka přesunu hmot:

P.č. 31; Číslo položky: 998 27-4101.R00; název položky: Přesun hmot, trubní vedení betonové, otevř. výkop; měrná jednotka: t; množství: 3,78

Položka uvádějící specifikaci plastového potrubí byla změněna:

Původní položka:

P.č. 23; Číslo položky: 286-14258; název položky: Trubka kanaliz. žebrov. ULTRA-RIB 2 250x4000 mm PP; měrná jednotka: kus; množství: 2

Byla nahrazena položkou:

P.č. 23; číslo položky: 286-14264; název položky: Trubka kanaliz. žebrov. ULTRA-RIB 2 400x5000 mm PP; měrná jednotka: ks; množství: 1

SO 02.3 - Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)

Dotaz č. 12:

V materiálové položce 58922250.0 beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm je obsažen pouze beton a chybí zde vlastní provedení betonáže. V rozpočtu dále chybí montáž žlabovek k položce 59227513.A Žlab odvodňovací TBZ 33/65/16. Slepý rozpočet dále neobsahuje přesun hmot HSV.

Odpověď:

Položka 5892250.0 byla nahrazena. Byla doplněna položka přesunu hmot a montáž žlabovek.

Původní materiálová položka:

P.č. 16; Číslo položky: 589-22250.0; název položky: Beton C 30/37 z PC fr.do 22; měrná jednotka: m³; množství: 5,87

Byla nahrazena položkou:

P.č. 16; Číslo položky: 311 31-2012.R00; název položky: Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37); měrná jednotka: m³; množství: 5,87

Byla doplněna položka přesunu hmot:

P.č. 27; Číslo položky: 998 33-2011.R00; název položky: Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní; měrná jednotka: t; množství: 16,71

Byla doplněna položka:

P.č. 31; Číslo položky: 935 11-1211.R00; název položky: Osazení přík. žlabu do štěrkopísku z tvárnice do 80 cm; měrná jednotka: m; množství: 3,60

SO 02.4 - Rekonstrukce koryta

Dotaz č. 13:

Ve slepém rozpočtu je uvedena položka 122201402R00 Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m³. Tuto položku však nelze použít pro hloubení odvodňovacího příkopu. Slepý rozpočet dále neobsahuje přesun hmot HSV. Položka 180401212R00 Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 neobsahuje travní semeno, které je nutno doplnit v materiálové specifikaci.

Odpověď:

Položka, vykopávky v zemníku v hor. 3 do 1000 m³ byla změněna za vykopávky pro koryta vodotečí.

Původní položka:

P.č. 7 číslo položky: 122 20-1402.R00; název položky: Vykopávky v zemníku v hor.3 do 1000 m³; měrná jednotka: m³; množství: 100,00

Byla nahrazena položkou:

P. č. 8; číslo položky: 124 20-3101.R00; název položky: Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m³; měrná jednotka: m³; množství: 100,00

Byla doplněna položka přesunu hmot:

Položka p. č. 13 Číslo položky: 998 33-2011.R00; název položky: Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní; měrná jednotka: t; množství: 77,82

Položka 180 40-1212.R00 Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2 byla doplněna o materiálovou specifikaci.

Byla doplněna položka:

Položka p. č. 7, číslo položky: 005-72470; název položky: Směs travní luční I; měrná jednotka: kg; množství: 2,02

Dotaz: 14

V předloženém výkazu výměr u objektu „SO 01.3 - výstavba funkčních objektů“ není v Rekapitulaci stavebních dílů a v celkovém součtu zahrnutý Díl: 1 - Zemní práce (položka č. 39 Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité 168,511). Máme tuto chybějící položku přidat do rekapitulace výše uvedeného objektu tak, aby byla cena úplná?

Odpověď:

Výkazy výměr celé stavby byly opraveny včetně objektu SO 01.3 – výstavba funkčních objektů. Položka p. č. 39, číslo položky 998 32-1001.R00 - Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité, množství 168,51 t, byla přesunuta z dílu 1-Zemní práce do nově zařazeného dílu 99 - Staveništní přesun hmot. Došlo ke změně p. č. z 39 na p. č. 1, položka se již promítá do rekapitulace stavebních dílů.

Všechny shora uvedené změny jsou uvedeny v opraveném výkazu výměr, který je ke stažení na Portále ministerstva zemědělství u zadávací dokumentace k dotčené veřejné zakázce.

V souvislosti se změnou zadávacích podmínek prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek do **29. 06. 2012 do 10:00 hodin**. Otevírání obálek s nabídkami proběhne bezprostředně po skončení lhůty pro podání nabídek (viz. Zadávací dokumentace – Dodatek č. 1)

S pozdravem

Ing. Antonín Knapek
ředitel Pozemkového úřadu Kroměříž

v.z. Ing. Alena Řihošková