



Zadavatel : **Město Nové Město na Moravě**
Sídlo: Vratislavovo náměstí 203
592 31 Nové Město na Moravě
IČ: 00294900

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 2

V souladu s § 49 zákona č.137/2006Sb. o veřejných zakázkách Vám tímto poskytujeme dodatečné informace k veřejné zakázce “**Komunitní dům seniorů Nové Město na Moravě**“.

Dotaz :

Ve výkazu výměr se vyskytují položky, které jsou uvedeny níže, s měrnou jednotkou 1 soubor:

1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, 1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ, 1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČ. ŘEŠENÍ

- 35 D+M Beton prostý C12/15 - zalití rýh inženýrských sítí provedených pod údolnicí pláně betonem.
- 38 D+M Stavební úpravy stěn, stropů a ostatních konstrukcí.
Např. úprava v místech provedení prostupů, otvorů, průrazů, drážek, atd.
Včetně D+M překladů.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.
- 39 D+M Dilatace - typ, úprava a provedení dle PD a TZ.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, atd. (např. lišty, profily, tmel, trvale pružný materiál, atd.) ...
- 73 D+M Lešení (veškeré druhy lešení).
Včetně montáže, demontáže, příplatků, zábradlí, srovnání a zpevnění podkladní plochy, atd.
- 78 Likvidace odpadů vzniklých s realizací stavby. Včetně naložení hmot na dopravní prostředek, vodorovné dopravy na skládku, předání hmot oprávněné osobě a včetně poplatku za uložení hmot na skládce.
- 100 D+M ST Tepelná izolace - minerální vata (rozměry 1x1 m).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků (např. kotevní a spojovací prvky, řešení prostupů, konstrukční a pomocné oplechování, lemování, odvodňovací systém, klempířské prvky, dilatace, těsnění,
- 102 D+M Tepelná izolace (v místech nadpraží, ostění, parapetů) - tepelně izolační desky z extrudovaného polystyrenu XPS CS (10/Y) 500.
Včetně veškerého příslušenství (např. kotevní a spojovací prvky, doplňky, řešení prostupů, dilatace, těsnění, klempířské
- 116 D+M Z1 Zavětrování střešní konstrukce.
Umístění viz PD.

Včetně impregnace prvků (požadavky viz PD).

Včetně veškerého příslušenství, kotevních a spojovacích prvků, doplňků, povrchové úpravy, atd.

- 134 D+M Klempířské prvky, např. oplechování, lemování, profily, atd. - jinde neuvedené.
Materiál - dle PD.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.
- 186 D+M Ostatní vybavení, příslušenství a doplňky pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace - např. označení povrchů, označení symboly, apod.
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, kotevních a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.
- 202 D+M Vybavení a příslušenství pro koupelny+WC (vybavení pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace).
Např. madla nástěnná a sklopná - vodorovná a svislá, sklopné sedátko, zrcadlo, držák toaletního papíru, štětka do WC, odpadkový koš, věšák, ...
- 203 D+M Orientační systém - budova (např. označení budovy a jejích částí, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.
- 204 D+M Orientační systém - označení směrů (např. rozcestníky po budově, rozcestníky patrové, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.
- 205 D+M Orientační systém - místnosti (např. označení dveří, sklepních kójí, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.
- 206 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 207 D+M Stavební výpomoci a úpravy související s vedením instalací, technologie, atd.
Např. drážky, průrazy, prostupy, zazdívký, zapravení, přeložení, atd. ...
Včetně D+M překladů.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních a spojovacích prvků, prvků, povrchové úpravy, atd.
- 213 D+M PBR - Výstražné a bezpečnostní značky a tabulky - piktogramy, informační systém (značení únikových cest, protipožárních výrobků, evakuačního výtahu, rozvaděčů, UPS, evakuační plány, uzávěry, ...).
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních
- 214 D+M PBR - Protipožární ucpávky, manžety a těsnící konstrukce prostupů - např. ZTI, VZT, ÚT, elektroinstalace, technologie, atd.
Včetně utěsnění.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních a spojovacích prvků, atd.
- 215 D+M Zařízení autonomní detekce a signalizace (AUS) - autonomní hlásiče kouře a požáru.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních a spojovacích prvků, atd.

IO-03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, PARKOVIŠTĚ

- 10 D+M Vodorovné dopravní značení - liniové - nátěrovou technikou (plastová technologie), bílá barva (popis technologie viz PD).
(Např. dělicí čáry, pruhy, atd.).
včetně veškerého příslušenství a doplňků.
- 11 D+M Vodorovné dopravní značení - plošné - nátěrovou technikou (plastová technologie), bílá barva (popis technologie - viz PD).
(Např. přechody pro chodce, šipky, symboly, atd.).

Včetně veškerého příslušenství a doplňků.

IO-05.1 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 27 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů.
Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.
- 40 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 41 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.2 VNITRTOAREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 27 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů.
Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.
- 41 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 42 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.3 RETENČNÍ NÁDRŽ

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 21 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do RN a dalších objektů.
Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.
- 26 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 27 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.4 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 28 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů. Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.
- 42 D+M Zajištění přechodných opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - v prostoru stávající komunikace dojde po dobu realizace prací k omezení provozu.
- 43 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 44 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-06 PŘÍPOJKA VODOVODU

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 24 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vodovodního vedení a objektů. Včetně tvarovek, armatur, chrániček a veškerého příslušenství.
- 36 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 37 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-07.1 PŘÍPOJKA PLYNOVODU STL

- 31 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.
- 32 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-08.1 PŘÍPOJKA EL. ENERGIE NN; IO-09.1 PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ TELEFONU; IO-09.3 PŘÍPOJKA KABELOVÉ SÍTĚ

- 1 D+M Stavební výpomoci a úpravy - stavební připravenost - související s IO-....

IO-10 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- 4 D+M Stavební výpomoci a úpravy - stavební připravenost - související s IO-10.
- 5 Autojeřáb

Žádáme o přesnou specifikaci prací, které mají být oceněny v této položce – jednoznačný popis prací, výpočet výměry v návaznosti na projektovou dokumentaci, atd.

Odpověď:

1) k položkám:

1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, 1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ, 1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČ. ŘEŠENÍ

100 D+M ST Tepelná izolace - minerální vata (rozměry 1x1 m).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků (např. kotevní a spojovací prvky, řešení prostupů, konstrukční a pomocné oplechování, lemování, odvodňovací systém, klempířské prvky, dilatace, těsnění,

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 1 ks

102 D+M Tepelná izolace (v místech nadpraží, ostění, parapetů) - tepelně izolační desky z extrudovaného polystyrenu XPS CS (10/Y) 500.
Včetně veškerého příslušenství (např. kotevní a spojovací prvky, doplňky, řešení prostupů, dilatace, těsnění, klempířské

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 4,0 m3

186 D+M Ostatní vybavení, příslušenství a doplňky pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace - např. označení povrchů, označení symboly, apod.
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, kotevních a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.

Odpověď: specifikace dle přílohy č.1 k SZ + dle vyhlášky č.398/2009 Sb.

202 D+M Vybavení a příslušenství pro koupelny+WC (vybavení pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace).
Např. madla nástěnná a sklopná - vodorovná a svislá, sklopné sedátko, zrcadlo, držák toaletního papíru, štětka do WC, odpadkový koš, věšák, ...

203 D+M Orientační systém - budova (např. označení budovy a jejích částí, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.

204 D+M Orientační systém - označení směrů (např. rozcestníky po budově, rozcestníky patrové, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.

205 D+M Orientační systém - místnosti (např. označení dveří, sklepních kójí, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků, např. kotevních a spojovacích prvků, atd.

Odpověď: pol.202 až 205 viz odpověď na žádost o dodatečné informace č.1 ze dne 11.03.2016

206 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi. HZS

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 70 HZS

213 D+M PBR - Výstražné a bezpečnostní značky a tabulky - piktogramy, informační systém (značení únikových cest, protipožárních výrobků, evakuačního výtahu, rozvaděčů, UPS, evakuační plány, uzávěry, ...).

Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 100 ks

215 D+M Zařízení autonomní detekce a signalizace (AUS) - autonomní hlásiče kouře a požáru. Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevních a spojovacích prvků, atd.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 30 ks

IO-03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, PARKOVIŠTĚ

10 D+M Vodorovné dopravní značení - liniové - nátěrovou technikou (plastová technologie), bílá barva (popis technologie viz PD).
(Např. dělicí čáry, pruhy, atd.).
včetně veškerého příslušenství a doplňků

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.02 „Situace dopravního značení a rozhledových poměrů“

11 D+M Vodorovné dopravní značení - plošné - nátěrovou technikou (plastová technologie), bílá barva (popis technologie - viz PD).
(Např. přechody pro chodce, šipky, symboly, atd.).
Včetně veškerého příslušenství a doplňků.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.02 „Situace dopravního značení a rozhledových poměrů“

IO-05.1 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

27 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů. Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.01“Situace“ a 02 „Podélné profily kanalizace“

40 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

IO-05.2 VNITROAREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

27 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů. Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.01“Situace“ a 02 „Podélné profily kanalizace“

41 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

IO-05.3 RETENČNÍ NÁDRŽ

21 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do RN a dalších objektů. Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.01“Situace“, 02 „Podélné profily kanalizace“ a výkresu č.03 „Retenční nádrž“

26 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

IO-05.4 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

28 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vedení kanalizace a dalších objektů.
Včetně tvarovek a armatur, včetně chrániček, atd.
Včetně veškerého příslušenství.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.01“Situace“ a 02 „Podélné profily kanalizace“

43 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

IO-06 PŘÍPOJKA VODOVODU

24 D+M Napojení / zaústění jiných potrubí a objektů do vodovodního vedení a objektů.
Včetně tvarovek, armatur, chrániček a veškerého příslušenství.

Odpověď: je nutno stanovit cenu dle výkresu č.01“Situace“ a 02 „Podélný profil“

36 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

IO-07.1 PŘÍPOJKA PLYNOVODU STL

31 Kolize se stávajícími inženýrskými sítěmi.

Odpověď: v rámci jednotkové ceny souboru zakalkulujte výměru 20 HZS

2) u níže uvedených položek doplní uchazeč cenu, která vychází z jeho technologických postupů, jím používané mechanizace, materiálů, apod. Např. zapravení drážek, průrazů a prostupů pro instalace bude provedeno v rozsahu, který je potřebný pro zapravení drážek, průrazů a prostupů, které před tím zhotovitel provedl; odstranění povrchů a podkladních vrstev stávajících konstrukcí pro provedení inž.sítí bude provedeno v rozsahu, který uchazeč nezbytně potřebuje pro řádné provedení inženýrských sítí a následné doplnění povrchů a podkladních vrstev bude provedeno v rozsahu, který uchazeč potřebuje pro řádné zapravení jím dříve provedeného odstranění, apod. Zadavatel nezná a nemůže určovat uchazečům konkrétní technologický postup, konkrétní materiály a jejich balení, typ mechanizace, rozdělení a rozsah prací mezi případné subdodavatele, a dále např.konkrétní řešení střešní konstrukce, ze které bude vycházet konkrétní řešení zavětrování, apod. Tyto položky tedy musí uchazeč ocenit podle svých konkrétních technologií, mechanizace, materiálů, rozdělení prací, apod., které bude při provádění díla používat a to v rozsahu nutném pro řádné provedení díla.

Jedná se o tyto položky:

**1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ, 1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ,
1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČ. ŘEŠENÍ**

- 35 D+M Beton prostý C12/15 - zalití rýh inženýrských sítí provedených pod údolnicí pláně betonem.
- 38 D+M Stavební úpravy stěn, stropů a ostatních konstrukcí.
Např. úprava v místech provedení prostupů, otvorů, průrazů, drážek, atd.
Včetně D+M překladů.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.
- 39 D+M Dilatace - typ, úprava a provedení dle PD a TZ.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, atd. (např. lišty, profily, tmel, trvale pružný materiál, atd.) ...
- 73 D+M Lešení (veškeré druhy lešení).
Včetně montáže, demontáže, příplatků, zábradlí, srovnání a zpevnění podkladní plochy, atd.
- 78 Likvidace odpadů vzniklých s realizací stavby. Včetně naložení hmot na dopravní prostředek, vodorovné dopravy na skládku, předání hmot oprávněné osobě a včetně poplatku za uložení hmot na skládce.
- 116 D+M Z1 Zavětrování střešní konstrukce.
Umístění viz PD.
Včetně impregnace prvků (požadavky viz PD).
Včetně veškerého příslušenství, kotevnic a spojovacích prvků, doplňků, povrchové úpravy, atd.
- 134 D+M Klempířské prvky, např. oplechování, lemování, profily, atd. - jinde neuvedené.
Materiál - dle PD.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, povrchové úpravy, atd.
- 207 D+M Stavební výpomoci a úpravy související s vedením instalací, technologie, atd.
Např. drážky, průrazy, prostupy, zadržky, zapravení, přeložení, atd. ...
Včetně D+M překladů.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, prvků, povrchové úpravy, atd.
- 214 D+M PBŘ - Protipožární ucpávky, manžety a těsnící konstrukce prostupů - např. ZTI, VZT, ÚT, elektroinstalace, technologie, atd.
Včetně utěsnění.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, kotevnic a spojovacích prvků, atd.

IO-05.1 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 41 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.2 VNITRTOAREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 42 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.3 RETENČNÍ NÁDRŽ

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 27 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-05.4 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 42 D+M Zajištění přechodných opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - v prostoru stávající komunikace dojde po dobu realizace prací k omezení provozu.
- 44 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-06 PŘÍPOJKA VODOVODU

- 3 Odstranění stávajícího povrchu včetně podkladních vrstev (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně řezání spár.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
- 4 D+M Doplnění povrchu (např. asfalt, cementový beton, betonová dlažba, zatravnění, ...), včetně podkladních vrstev, včetně napojení na stávající povrchy.
- 37 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-07.1 PŘÍPOJKA PLYNOVODU STL

32 D+M Stavební výpomoci a úpravy

IO-08.1 PŘÍPOJKA EL. ENERGIE NN; IO-09.1 PŘÍPOJKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ TELEFONU; IO-09.3 PŘÍPOJKA KABELOVÉ SÍTĚ

1 D+M Stavební výpomoci a úpravy - stavební připravenost - související s IO-....

IO-10 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

4 D+M Stavební výpomoci a úpravy - stavební připravenost - související s IO-10.

5 Autojeřáb

V důsledku zveřejnění dodatečných informací zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek do 4.4. 2016, 14.00 hod. Otvírání obálek se bude konat 4.4.2016,14.15 hod dle podmínek uvedených v zadávací dokumentaci.

v Novém Městě na Moravě dne 15.3.2016

Mgr. Daniela Krejčí v.r.
administrátor VZ