

akce: ČZU – Revitalizace Auly
stupeň: dokumentace pro výběr zhotovitele stavby (DVZ)
projektová dokumentace DVZ je vyhotovena v
podrobnostech prováděcí dokumentace (DPS)
část: D.2.4 Přípojka vodovodu

VÝKAZ VÝMĚR

Datum: 10.2017
Vypracoval: Ing. Zdeněk Sadílek
Investor: Česká zemědělská univerzita v Praze
Číslo přílohy : D.2.4.02

ČZU - REVITALIZACE AULY

VÝKAZ VÝMĚR

investor: **ČZU Praha, Kamýcká 129, Praha 6**
hl.projektant: **Architekti DRNH s.r.o., Průchodní 2, brno**
projektant části: **Ing. Zdeněk Sadílek, Krátká 460, 252 62 Horoměřice**

název části: **D.2.4 PŘÍPOJKA VODOVODU**

Nedílnou součástí výkazu výměr je technická zpráva, kde jsou popsány standardy pro veškeré konstrukce a další doplňující nezbytné údaje.

Celková cena:	0 Kč
----------------------	-------------

Pokyny pro vyplnění výkazu dodavateli: V tabulce prosíme o vyplnění jednotkových cen za dodávku a montáž ve žlutých sloupcích v případě uvádění cen jako dodávku a

číslo tech.list u	číslo ozn.	Popis, rozměry, specifikace, typ	měrná jednotka	množství	dodávka/ jednotku (Kč)	Celkem dodávka (Kč)	montáž/ jednotku (Kč)	Celkem montáž (Kč)	M+D/ jednotku (Kč)	Celkem (Kč)	Celkem část
01											0
ZEMNÍ PRÁCE											
01.01	01/01	Hloubení rýh v hornině 3	m ³	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.02	01/02	Lože pod potrubí z kameniva drobného	m ³	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.03	01/03	Obsyp potrubí z kameniva drobného	m ³	3,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.04	01/04	Zásyp sypaninou rýh	m ³	12,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.05	01/04	Zásyp sypaninou rýh, příplatek za prohození výkopku	m ³	12,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.06	01/05	Zřízení pažení příložného	m ²	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.07	01/05	Odstranění pažení příložného	m ²	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.08	01/06	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, vzdálenost do 10km	m ³	4,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.09	01/06	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, příplatek za další 1km	m ³	23,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.10	01/06	Uložení sypaniny na skládku	m ³	4,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
02											0
POTRUBÍ, ARMATURY											
02.01	02/01	Trouba vodovodní PE d63, SDR 11, PN 16	m	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

02.02	02/02	Navrtávací pás pro potrubí z TH 100	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.03	02/03	Šoupátko pro potrubí PE d63, zemní souprava teleskopická, uliční poklop	kpl.	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.04		Identifikační vodič 2.5mm ²	m	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.05		Výstražná fólie s trasovací páskou	m	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.06	02/04	Kulový kohout DN 50, závitový	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.07	02/05	Kulový kohout DN 50 s vypouštěním, závitový	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.08	02/06	Zpětný ventil DN 50, závitový	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.09	02/07	Filtr DN 50, závitový	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.10	02/08	Ventil vypouštěcí DN15	ks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.11	02/09	Vodoměr závitový	kpl.	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.12		Proplach a desinfekce potrubí vodovodního do DN 80	m	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.13		Zkouška tlaková potrubí vodovodního do DN 100	m	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0
02.14		Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových	m	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0