



WODOCIĄGI I KANALIZACJA
Spółka z o.o.

ul. Kilińskiego 25a, 58-200 DZIERŻONIÓW
JEDNOSTKA REALIZUJĄCA PROJEKT
tel. (74) 832 20 55, kom. 601 452 379

Dzierżonów, 26-06-2014

L.dz. JRP-20.2.2.2-3/14-3

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę pn.: „Zakup pojazdu specjalistycznego do czyszczenia kanałów i obiektów technologicznych” wchodzącą w zakres projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie gmin powiatu dzierżoniowskiego – etap I”, współfinansowanego ze środków Funduszu Spójności.

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SIWZ

Zamawiający - Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., ul. Kilińskiego 25A, 58-200 Dzierżonów, w dniu 26.06.2014 r. poprawił:

I. Cz. I SIWZ – IDW: Załącznik nr 2 do IDW – Wzór Tabeli oceny technicznej

BYŁO:

L.p.	Parametr Opis techniczny minimalnych parametrów jakościowych	Parametr Zaofertowane cechy techniczne parametrów (należy podać dokładnie w formie liczbowej/opisowej)
	(...)	
	Zabudowa	
	(...)	
19	Informacje dodatkowe:	
	(...)	
	j) elektryczna wciągarka linowa udźwig 250 kg, ze zintegrowanym prowadzeniem liny, długość liny min. 16 m, lina z wtłoczonym karabińczykiem, sterowanie za pomocą centralnego panelu sterowania oraz pilota sterowania bezprzewodowego; wciągarka zamontowana w sposób umożliwiający wyciągnięcie podnoszonego elementu na wysokość min. 1,5 m ponad poziom terenu, z możliwością wprowadzenia liny pionowo, osiowo do studni	
	(...)	
	(...)	

JEST:

L.p.	Parametr Opis techniczny minimalnych parametrów jakościowych	Parametr Zaoferowane cechy techniczne parametrów (należy podać dokładnie w formie liczbowej/opisowej)
	(...)	
	Zabudowa	
	(...)	
19	Informacje dodatkowe:	
	(...)	
	j) wciągarka linowa udźwig 250 kg, ze zintegrowanym prowadzeniem liny, długość liny min. 16 m, lina z wtłoczonym karabińczykiem, sterowanie za pomocą centralnego panelu sterowania oraz pilota sterowania bezprzewodowego; wciągarka zamontowana w sposób umożliwiający wyciągnięcie podnoszonego elementu na wysokość min. 1,5 m ponad poziom terenu, z możliwością wprowadzenia liny pionowo, osiowo do studni	
	(...)	
	(...)	

II. Cz. III SIWZ – OPZ**2. Opis Projektu****2.1. Przedmiot zamówienia****BYŁO:**

L.p.	Parametr Opis techniczny minimalnych parametrów jakościowych
	(...)
	Zabudowa
	(...)
19	Informacje dodatkowe:
	(...)
	j) elektryczna wciągarka linowa udźwig 250 kg, ze zintegrowanym prowadzeniem liny, długość liny min. 16 m, lina z wtłoczonym karabińczykiem, sterowanie za pomocą centralnego panelu sterowania oraz pilota sterowania bezprzewodowego; wciągarka zamontowana w sposób umożliwiający wyciągnięcie podnoszonego elementu na wysokość min. 1,5 m ponad poziom terenu, z możliwością wprowadzenia liny pionowo, osiowo do studni
	(...)
	(...)

JEST:

L.p.	Parametr Opis techniczny minimalnych parametrów jakościowych
	(...)
	Zabudowa
	(...)

19	Informacje dodatkowe:
	(...)
	j) wciągarka linowa udźwig 250 kg, ze zintegrowanym prowadzeniem liny, długość liny min. 16 m, lina z włożonym karabińczykiem, sterowanie za pomocą centralnego panelu sterowania oraz pilota sterowania bezprzewodowego; wciągarka zamontowana w sposób umożliwiający wyciągnięcie podnoszonego elementu na wysokość min. 1,5 m ponad poziom terenu, z możliwością wprowadzenia liny pionowo, osiowo do studni
	(...)
(...)	

Sporządziła: Komisja przetargowa

WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z O.O. W DZIERŻONIOWIE
PREZES
mgr inż. Andrzej Bronowicki