

Załącznik Nr. 1
do 02/13/2016

Wymiana gruntu w pasie ogrodzenia terenu Reaktora Maria w Narodowym Centrum Badań Jądrowych

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Wymiana gruntu w pasie ogrodzenia Reaktora Maria - NCBJ					
1	45430000-0	Wymiana gruntu			
d.1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 1028+247+243+427+89+502	m ² m ²	2536.000	
				RAZEM	2536.000
2	KNKRB 6 d.1 1404-01	Transport materiałów sypkich (kruszywo) przy załadunku mechanicznym na odległość 1 km 293.76	t t	293.760	
				RAZEM	293.760
3	KNKRB 6 d.1 1404-07	Transport materiałów sypkich ,w opakowaniach i sztukowych luzem - dod.za przewoz na dalszy 1 km po drogach o naw.utwardzonej Krotność = 24 293.76	t t	293.760	
				RAZEM	293.760
4	KNR 9-11 d.1 0101-02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym 1028+247+243+427+89+502	m ² m ²	2536.000	
				RAZEM	2536.000
5	KNR 2-21 d.1 0502-04	Układanie nawierzchni gruntowej piaskowych placów i dróg ogrodowych (kat. gruntu IV grubość warstwy po zagęszczeniu 2 cm) 1028+502	m ² m ²	1530.000	
				RAZEM	1530.000
6	KNR 2-21 d.1 0502-05	Układanie nawierzchni gruntowej piaskowych placów i dróg ogrodowych (kat. gruntu III-IV - dodatek za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu) Krotność = 8 1028+502	m ² m ²	1530.000	
				RAZEM	1530.000
7	KSNR 6 d.1 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm Krotność = 8 2536-1530	m ² m ²	1006.000	
				RAZEM	1006.000
8	TZKNBK II - d.1 48	Plantowanie terenu pod łąką w gruncie kat. III 2536	m ² m ²	2536.000	
				RAZEM	2536.000