

Przedmiar robót

Kosztorys

Data: 2018-02-05  
Budowa: ''PROGRAM ROZWOJU MAŁEJ INFRASTRUKTURY SPORTOWO-REKREACYJNEJ O CHARAKTERZE  
WIELOPOKOLENIOWYM  
OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI/OSA/ edycja 2018.''  
Obiekt: Plac zabaw i miejsce sportowo-rekreacyjne Wola Ocieka  
dz nr 159/2 obr. 0008 Wola Ocieka  
jedm. ewid. 181502-2 Ostrów  
Zamawiający: GMINA OSTRÓW  
Ostrów 225  
39-103 Ostrów

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Montaż urządzeń małej architektury - placu zabaw</b>			
1.1 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - tunel ; rury stalowe drewno klejone, śruby nierdzewne, lakier proszkowo- poliestrowy sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / strefa bezpieczeństwa 4,10x4,00 m mocowana na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
1.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - drabinka wspinaczkowa mała; rura stalowa, drewno klejone, śruby nierdzewne, lakier proszkowo- poliestrowy sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa /strefa bezpieczeństwa 4,50x5,90 m mocowana na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
1.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż -drabinka wspinaczkowa duża; drewno klejone, sznurki śruby nierdzewne, lakier proszkowo- poliestrowy sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa /strefa bezpieczeństwa 4,50x4,50 m mocowana na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
1.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - tablica informacyjna z regulaminem placu zabaw /OSA/; rura stalowa, śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
<b>2 Montaż urządzeń małej architektury - miejsca sportowo-rekreacyjnego /siłownia zewnętrzna/</b>			
2.1 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż -jeździec; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, odbojniki, łożysko 6006 2RS blacha 8 mm siedzisko oparcie; stal lakierowana 3 mm aluminium, stal nierdzewna, płyta HDEP, śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - wioślarz; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, łożysko 6006 2RS siedziska i stopnice; stal lakierowana 3 mm aluminium, stal nierdzewna, płyta HDEP, śruby nierdzewne; odbojniki lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż -narciarz podwójny; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, łożysko 6006 2RS stopnice opcje; stal lakierowana 3 mm aluminium, stal nierdzewna, płyta HDEP, odbojniki śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.4 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - wyciąg górny; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, łożysko 6006 2RS blacha 3 mm /opcjonalnie aluminium, stal nierdzewna / blacha 8 mm odbój profil 60x40x3, profil 40x40x3; śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.5 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż -/prasa ręczna/ prasa nożna; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, łożysko 6006 2RS blacha 3 mm /opcjonalnie aluminium, stal nierdzewna / blacha 8 mm odbój profil 60x40x3, profil 40x40x3; odbój śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowymocowany kotwa stalowa zabetonowana w stopie /wykop+stopa /na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.6 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - orbitek; rura stalowa, kryza mocująca 220x18 mm, łożysko 6006 2RS stopnice opcja; stal lakierowana aluminium, stal nierdzewna, płyta HDPE; śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.7 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - stolik do gry w szachy /chńczyka; z siedzeniami blat i siedzenia beton, siedziska ; drewno sposób przytwierdzenia do podłoża - na kostce lub asfalcie poprzez przykręcenie kołkami rozporowymi na miękkim podłożu poprzez kotwienie specjalnych prefabrykowanych fundamentach mocowana na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
2.8 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - tablica informacyjna z regulaminem siłownia zewnętrzna/OSA/ ;rura stalowa, śruby nierdzewne; lakier proszkowo- poliestrowy, sposób mocowania kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa / mocowany na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl
<b>3 Montaż urządzeń dodatkowych</b>			
3.1 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - ławka z oparciem konstrukcja stalowa poszycie drewniane pomalowane lakier proszkowo- poliestrowy - mocowana kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa /na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	4,000		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
3.2 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - kosz na śmieci; konstrukcja stalowa pomalowane lakier proszkowo- poliestrowy - mocowana kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej/wykop+stopa / na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	4,000		kpl
3.3 KALKULACJA INDYWIDUALNA; Dostawa i montaż - stojak na rowery 9-stanowiskowy konstrukcja stalowa pomalowane lakier proszkowo- poliestrowy - mocowana kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej /wykop+stopa /na stałe do podłoża w/g wymogów producenta	1,000		kpl

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
-----	--------------	-------	-------

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
-----	-----------------	-------	-------

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
-----	---------------	-------	-------

Tabela elementów scalonych

	Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1	Montaż urządzeń małej architektury - placu zabaw	
2	Montaż urządzeń małej architektury - miejsca sportowo-rekreacyjnego /siłownia zewnętrzna/	
3	Montaż urządzeń dodatkowych	