

ДО
ОБЩИНА БРЕЗНИК

Адрес: гр. Брезник, ул. Елена Георгиева №16

Представявано от ВАСИЛ УЗУНОВ – Кмет



ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

ОТ

„УАЙТФИЙЛД ФИНАНС“ ЕООД, ЕИК: 202656674, със седалище и адрес на управление: гр.София, п.к. 1330, ж.к. Красна поляна II част, 42, вх А, ет 3, ап 6,
email: hristovnikola@gmail.com

Във връзка с обявена Покана за пазарни консултации за предоставяне на индикативни оферти за проект „Реконструкция и ремонт на два броя спортни площадки и трибуни към тях, включително оборудване в УПИ IX, кв. 26, гр. Брезник, област Перник“ по подмярка 7.2. „Подкрепа за инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от Мярка M07 — „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони 2014-2020, приложено Ви предоставяме техническа и ценова оферта - Обобщена количествено-стойностна сметка, съгласно публикуваните количествени сметки, както следва:

Обща стойност на офертата:

- ✓ **91 228.39 лв. без включено ДДС**
- ✓ **109 474.07лв. с включено ДДС**

Срок на валидност на офертата: до 31.12.2018 г.

01.10.2018 г.

Управител:



НИКОЛА ХРИСТОВ

ОБОВЩЕНА КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

" Реконструкция и ремонт на два броя спортни площадки и трибуни към тях, включително оборудване в УПИ IX, кв.26, гр. Брезник, област Перник"

№ по ред	Описание на строително-монтажни работи	ед. мярка	к-во общо	ед. цена	обща цена
I.	Земни работи и подготовка на терен				
1	Почистване на терен	м2	1175	1,55	1 821,25
2	Премахване на съществуваща асфалтова настилка	м3	75	10,55	791,25
3	Направа на изкоп до 30 см. дълбочина за настилки и бордюри - 20% ръчно и 80% механизирано	м3	350	10,55	3 692,50
4	Товарене и превоз земни маси на 12 км	м3	310	5,97	1 850,70
5	Доставка и полагане на подложен бетон за бордюри	м3	9	99,29	893,61
6	Доставка и полагане на бетонен бордюор 8/16/50 см.	м.л.	205	14,73	3 019,65
II.	Комбинирано игрище				
1	Доставка и полагане на чакъл	м3	140	21,22	2 970,80
2	Доставка и полагане на пясък	м3	24	33,17	796,08
3	Доставка и полагане на подложен бетон за отводнителни улеи	м3	0,5	105,06	52,53
4	Доставка и монтаж на отводнителни улеи	м.л.	31,5	49,23	1 550,75
5	Доставка и полагане на бетон за основа на спортна настилка / 5см - 12 см /	м3	40	105,06	4 202,40
6	Доставка и полагане на спортна настилка	м2	450	47,69	21 460,50
7	Доставка и монтаж на волейболна мрежа (стойки, мрежа, предпазители)	бр	1	980,00	980,00
8	Доставка и монтаж на баскетболен кош (типон, табло, ринг, мрежа и предпазител)	к-т	1	2 500,00	2 500,00
III.	Аглен + Скейт площадка				

1	Доставка и полагане на трамбован трошен камък	м3	158	21,22	3 352,76
3	Доставка и полагане на настилка от асфалтобетон / 4см - 6 см /	м2	519	33,48	17 376,12
4	Доставка и монтаж на съоръжение 1	бр	1	5 255,00	5 255,00
5	Доставка и монтаж на съоръжение 2	бр	1	5 670,00	5 670,00
6	Доставка и монтаж на съоръжение 3	бр	1	3 815,00	3 815,00
IV. Трибуни					
1	Демонтаж на съществуващи метални трибуни	бр	1	910,00	910,00
2	Възстановяване на циментова мазилка по стъпала на стоманобетонни трибуни	м2	62	11,90	737,80
3	Доставка и монтаж на импрегнирани дървени дъски 2,5/12 см. за пейки на трибуни	м.л.	180	12,15	2 187,00
4	Доставка и монтаж на метален парапет при трибуни	м.л.	32	88,17	2 821,44
V. Дейности по почистване на строителната площадка					
1	Извозване на строителни отпадъци	м3	70	17,05	1 193,50
2	Почистване на терен	м2	1175	1,13	1 327,75

„УАЙТФИЙЛД ФИНАНС“ ЕООД, ЕИК: 202656674 е вписан в Централен професионален регистър на строителя, съгласно Закона за Камарата на строителите и в Търговския регистър.

01.10.2018 г.

Управител:

НИКОЛА ХРИСТОВ



ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОТ НА ДВА БРОЯ СПОРТНИ ПЛОЩАДКИ И ТРИБУНИ КЪМ ТЯХ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ В УПИ IX, КВ. 26, ГР. БРЕЗНИК, ОБЛАСТ ПЕРНИК
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА БРЕЗНИК

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЪОРЪЖЕНИЯТА

№ по ред	Съоръжение	Технически параметри и характеристики	Единица, мярка	Количество
1	Скейт съоръжение 1	Представява рампа с размери 4081 x 2500 x 1400 мм . Подовете са изградени от влагоустойчив шперплат, а носещата конструкция е тръбна и стоманена. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирание. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010	брой	1
2	Скейт съоръжение 2	Представява тройна рампа с размери 5571 x 3410 x 614 мм .Подовете са изградени от влагоустойчив шперплат, а носещата конструкция е тръбна и стоманена. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирание. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010	брой	1
3	Скейт съоръжение 3	Представява метална тръба Ф 150; 5150 мм. Носещата конструкция е от стоманени греди. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирание. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010	брой	1
4	Баскетболен кош	Състои се от стоманена стойка (Ф102), табло от шперплат (1200 x 900 см.), ринг (профил 20 мм.), мрежа и предпазител за пилон.	комплект	1
5	Волейболна мрежа	Състои се от две алуминиеви стойки (80 x 80 мм.), волейболна мрежа с четири филета (9500 x 1000 мм.) и два предпазителя за стойките и два броя обтегачи	брой	1

01.10.2018 г.

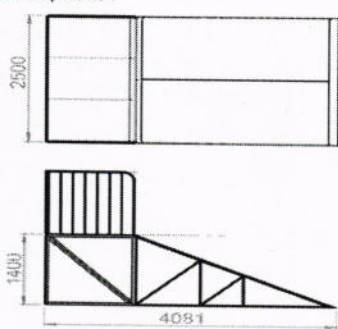
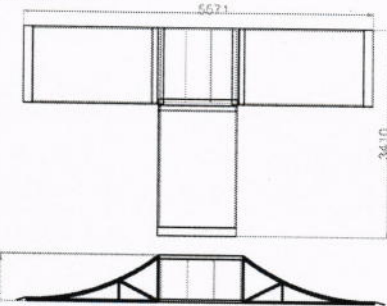
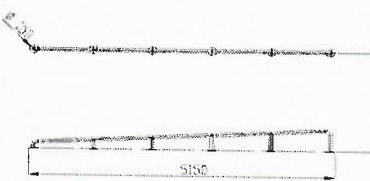
Управител:



НИКОЛА ХРИСТОВ

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕМОНТ НА ДВА БРОЯ СПОРТНИ ПЛОЩАДКИ И ТРИБУНИ КЪМ ТЯХ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ В УПИ IX, КВ. 26, ГР. БРЕЗНИК, ОБЛАСТ ПЕРНИК
 ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА БРЕЗНИК

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЪОРЪЖЕНИЯТА

№ по ред	Съоръжение	Технически параметри и характеристики	Единица, мярка	Количество
1	Скейт съоръжение 1 	Представява рампа с размери 4081 x 2500 x 1400 мм. Подовете са изградени от влагоустойчив шперплат НЕХА, а носещата конструкция е тръбна и стоманена. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирани и желязобетон. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010. Съоръженията от метал се почистват. След това се грундира, което служи за изравняване и основа за крайното боядисване. За производството на конструктивните елементи са използвани стоманени тръби с необходимите профили, с технически и експлоатационни характеристики, които съответстват на натоварванията при експлоатация на съоръженията. Конструкцията на съоръжението е проектирана съгласно изискванията на EN 14974 както по отношение на постоянните и променливи натоварвания съобразно броя на ползвателите върху съответната площ или обем, така и по отношение на всички изисквания на този стандарт за защита срещу падане и защита срещу всички видове захващане.	брой	1
2	Скейт съоръжение 2 	Представява тройна рампа с размери 5571 x 3410 x 614 мм. Подовете са изградени от влагоустойчив шперплат НЕХА, а носещата конструкция е тръбна и стоманена. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирани и желязобетон. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010. Съоръженията от метал се почистват. След това се грундира, което служи за изравняване и основа за крайното боядисване. За производството на конструктивните елементи са използвани стоманени тръби с необходимите профили, с технически и експлоатационни характеристики, които съответстват на натоварванията при експлоатация на съоръженията. Конструкцията на съоръжението е проектирана съгласно изискванията на EN 14974 както по отношение на постоянните и променливи натоварвания съобразно броя на ползвателите върху съответната площ или обем, така и по отношение на всички изисквания на този стандарт за защита срещу падане и защита срещу всички видове захващане.	брой	1
3	Скейт съоръжение 3 	Представява метална тръба Ф 150; 5150 мм. Носещата конструкция е от стоманени греди. Металните елементи са поцинковани. Закрепването се осъществява чрез анкерирани и желязобетон. Отговаря на стандарт - БДС EN 14974:2006+A1:2010. Съоръженията от метал се почистват. След това се грундира, което служи за изравняване и основа за крайното боядисване. За производството на конструктивните елементи са използвани стоманени тръби с необходимите профили, с технически и експлоатационни характеристики, които съответстват на натоварванията при експлоатация на съоръженията. Конструкцията на съоръжението е проектирана съгласно изискванията на EN 14974 както по отношение на постоянните и променливи натоварвания съобразно броя на ползвателите върху съответната площ или обем, така и по отношение на всички изисквания на този стандарт за защита срещу падане и защита срещу всички видове захващане.	брой	1
4	Баскетболен кош	Състои се от стоманена стойка (Ф102), табло от шперплат (1200 x 900 см.), ринг (профил 20 мм.), мрежа и предпазител за пилон.	комплект	1
5	Волейболна мрежа	Състои се от две алуминиеви стойки (80 x 80 мм.), волейболна мрежа с четири филета (9500 x 1000 мм.) и два предпазителя за стойките	брой	1

01.10.2018 г.

Управител:

