

## ДОГОВОР

№ 69/16.05.2016

Днес, 16.05.....2016 г., в гр. ПЕРНИК, между

**1. Община Перник** със седалище и адрес на управление гр. Перник, ул. „Св. Иван Рилски” № 1А представлявана от Вяра Михайлова Церовска – Кмет и Ирина Стефанова Станоева- Директор „СБФ”, БУЛСТАТ 000386751, наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

**и**

**2. ”Хидрострой” ООД**, наричан по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, с ЕИК 823073008, със седалище и адрес на управление: гр.Перник кв.”Караманица” №24, представляван от Таня Станчева Каменова, действащ в качеството си на Управител от друга страна определен за изпълнител на обществена поръчка с предмет: „**Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции, както следва:**

### ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

1. Подобект 1 Спортна площадка кв. Изток
2. Подобект 2 Спортна площадка кв. "Клепало" между ул. "Варна" и ул. "Русе"

открита с Публична покана № 9051284 /14.03.2016 г. на основание чл.101б във връзка с чл. 14, ал. 4, т. 1 от Закона за обществените поръчки, се сключи настоящият договор за следното:

### **I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

**Чл. 1.** (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** приема да изпълни строително – монтажни работи по изграждане на спортни площадки :

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2**

1. Подобект 1 Спортна площадка кв. Изток
2. Подобект 2 Спортна площадка кв. "Клепало" между ул. "Варна" и ул. "Русе"

(2) Предметът на договора обхваща: Извършване на Строително-монтажни работи /СМР/ и дейности, съгласно представените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** количествата и видовете СМР дейности, отразени в Техническата спецификация (Приложение 1), съгласно Техническата оферта (Приложение 2) и Ценовата оферта (Приложение 3), неразделна част от настоящия договор.

### **II. ЦЕНА**

**Чл. 2.** (1) Общата стойност на договора е в размер на 81 788.50 / осемдесет и една хиляди седемстотин осемдесет и осем лева и петдесет ст./ лева без ДДС или 98 146.20 лв. ( деветдесет и осем хиляди сто четирдесет и шест лева и двадесет ст. ) с вкл. ДДС, съгласно Ценовата оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** неразделна част от настоящия договор.

(2) Цената по предходната алинея е за цялостно извършване на дейностите/работите, включени в предмета на поръчката, включително цената на вложените материали, оборудване, извършени работи и разходи за труд и доставки, механизация, енергия, складиране, подготовка на строителството, извънреден труд, осигуряване на

нормативно определените безопасни условия на труд на строителната площадка по време на извършване на строителните работи, освобождаването на площадката от строителни отпадъци, необходимите за строителството помощни видове СМР и материали (товаренето, разтоварването (ръчно и/или механизирано), както пренасяне на материали, строителни отпадъци и други подобни, извозване на строителните отпадъци на посочените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ места, провеждане на проби и изпитвания и всички други присъщи разходи, не упоменати по-горе, включително печалба за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) Единичните цени за изпълнение на строително-монтажни работи, посочени в количествено-стойностната сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, не подлежат на промяна.

### III. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

**Чл. 3.** (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща цената по чл. 2, ал. 1, както следва:

1. **Авансово плащане** в размер на 30 % от цената по чл. 2, ал. 1 в размер на 24 536.55 лв. / двадесет и четири хиляди петстотин тридесет и шест лева и петдесет и пет ст./ лева без ДДС в срок до 30 календарни дни след представяне на оригинална фактура.

2. **Окончателно плащане** в размер на разликата между стойността на всички признати от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ работи, извършени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и сумата по авансовото плащане в размер до 57 251.95 лв. (петдесет и седем хиляди двеста петдесет и един лева и деветдесет и пет ст.) без ДДС - в срок до 30 календарни дни след окончателното приемане на възложената работа, предмет на сключения договор, удостоверено със съставянето на Констативен акт Образец 15 съгласно Наредба № 3/31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството и представяне на оригинална фактура.

(2) Плащанията по чл. 3, ал. 1, се извършват с платежно нареждане по сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, както следва:

Банка: Уникредит Булбанк АД

BIC: UNCRBGSF

IBAN: BG 45 UNCR 7000 1521 3827 62

(3) Възстановяването от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на неусвоените суми и превеждане на дължимите лихви, глоби и неустойки ще се извършва по банков път по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ със следните реквизити:

Банкова сметка:

Банка: „ЦКБ” АД - клон Перник

IBAN: BG36CECB97903360879300

BIC: CECBBSF

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не заплаща суми за непълно и/или некачествено извършени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ работи преди отстраняване на всички недостатъци, установени с двустранен писмен протокол. Отстраняването на недостатъците е за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(5) За завършени и подлежащи на разплащане ще се считат само тези видове дейности и работи, които са приети и са отразени в съответния протокол. Всички плащания за СМР ще се правят срещу актуване на действително извършени строителни работи.

### III. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 4.** (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на превеждане на аванса.

(2) Срокът за изпълнение на договорените строително-монтажни работи и предаването на обекта от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с приемателно – предавателен протокол, подписан без забележки, е 25(двадесет и пет) календарни дни , съгласно офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

### IV. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА

**Чл. 5.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да завърши строителството и предаде обекта в срока по чл. 4, ал. 2 от настоящия договор.

(2) Приемането на работата по съответен строителен етап се удостоверява с протокол за приемане на строително - монтажни работи, подписан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(3) За удостоверяване изпълнението на завършени видове строителни и монтажни работи се съставят и всички изискуеми съгласно Наредба № 3/31.07.2003 г. актове и протоколи.

(4) Обектът на поръчката, предмет на настоящия договор, се счита окончателно завършен и предаден на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ със съставянето и подписването на приемателно-предавателен протокол.

**Чл. 6.** (1) Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от поръчката или работата му е с недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже нейното приемане и заплащане на съответна част от дължимото възнаграждение, докато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не отстрани недостатъците или не извърши необходимите и уговорени работи.

(2) В случаите по предходната алинея, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ разполага с едно от следните права по избор:

1. да определи подходящ срок, в който ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ да поправи работата си за своя сметка;
2. да отстрани сам за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ отклоненията от поръчката, респективно недостатъците на работата;
3. да намали възнаграждението съразмерно с намалената цена или годност на изработеното.

(3) Когато отклоненията от поръчката или недостатъците на работата са толкова съществени, че правят работата негодна, съобразно договореното, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да развали договора.

### V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

**Чл. 7.** (1) При извършване на строителството ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1 ) При изпълнение на всички СМР да спазва действащите нормативни актове, които са в сила за Република България, Български държавни стандарти и др. относими към настоящия договор актове;

2 ) Да доставя и влага в строежа висококачествени материали и строителни изделия, определени в проекта. Същите трябва да отговарят на техническите изисквания и на количествата, определени с договора, приложенията към него, инвестиционните проекти, както и на изискванията по приложимите стандарти. Доставяните материали

*Ефрем*

*Мелис*

трябва да са придружени със съответните сертификати за качество и произход, декларации за съответствие от производителя/от представителя му и други документи, съгласно изискванията на *Закона за техническите изисквания към продуктите и другите позаконовни нормативни актове, относно тези видове документи;*

3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност, ако строително-монтажните работи, вложените материали или технологично оборудване не са с нужното качество и/или влошат качеството на извършените дейности и на обекта като цяло;

4) Да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за извършените строително-монтажни работи, които подлежат на закриване и чието качество и количество не могат да бъдат установени по-късно. След съставяне на акт обр.12 съгласно Наредба № 3/31.07.2003г., ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще дава писмено разрешение за закриването им. Всички работи, които са закрити, без да е съставен акт, ще бъдат откривани по искане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

5) Да предаде изпълненото на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при условията и реда на р. IV от настоящия договор, като до приемането му от последния полага грижата на добър стопанин за запазването му;

6) Да осигурява сам и за своя сметка безопасността на движението по време на строително-монтажните работи и да спазва изискванията по ЗБУТ и ППО, в т.ч. да осигури за своя сметка обезопасяване на обекта;

7) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да вземе всички необходими мерки за опазване на околната среда (на и извън строителната площадка и на временната си строителна база), както и за недопускане на щети и отрицателно въздействие върху хора и имущество, вследствие замърсяване, лъчения, шум и други вредни последици от работите по предмета на договора;

8) Всички санкции, наложени от общински и държавни органи, във връзка с изпълнение на СМР са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Всички вреди, нанесени на трети лица при изпълнение на същите, се заплащат от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

9) Да работи с технически правоспособни лица при изпълнението на задълженията си;

10) Да съставя и представя в срок всички документи, протоколи и сертификати, необходими при отчитането, заплащането и приемането на изпълнените СМР;

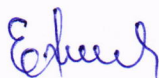
11) Да изпълни точно, качествено и в срок възложената му работа, съгласно действащото българско законодателство, уговореното в настоящия договор и приложенията към него;

12) Да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за възникнали проблеми при изпълнение на предвидените в договора/проекта СМР и за предприетите мерки за тяхното решаване, както и да предоставя възможност за контролиране на изпълняваните отделни видове работи по всяко време;

13) От датата на започване на СМР до момента на окончателното приемане на обекта от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, съгласно законовите разпоредби, рискът от нараняване, погиване, загуба или повреждане на извършените СМР, имуществото, оборудването и материалите се носи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

14) Да отстрани незабавно, за негова сметка, всички нанесени повреди и щети на имущество или интериор при изпълнение на поръчката;

15) След приключване изпълнението на поръчката по съответен строителен етап, определен в техническото му предложение, част от офертата му, да предаде





строителната площадка и прилежащите площи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ почистени от строителни материали и отпадъци;

16 ) Да възстанови за своя сметка всички нанесени поражения върху елементите на градското обзавеждане, уличната и пътна мрежа, проводи и съоръжения към тях, озеленяване, дървесна, цветна и тревна растителност, освен ако не е получил изричното съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за обратното;

17 ) Разходите за консумация на електроенергия, вода и други консумативи необходими за изпълнението на строително - монтажните работи, предмет на поръчката са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

18 ) Да отстранява за своя сметка и своевременно констатираните от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по време на изпълнението недостатъци по работата;

19 ) Да удължи срока на гаранцията за изпълнение при необходимост, с оглед спазване сроковете по настоящия договор;

20 ) Да спазва и изпълнява даваните от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при условията и по реда на настоящия договор предписания.

21 ) Да отстрани за своя сметка след писмена покана от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички появили се в гаранционен срок дефекти и скрити недостатъци на изпълнените от него СМР;

22 ) Да предоставя възможност на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да проверява изпълнението на предмета на договора, както и да осигурява винаги достъп до строежа на съответните контролни органи и на представителите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и консултанта, с когото ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ има сключен договор;

23 ) Да определи упълномощен свой представител, който да има правата и задълженията да го представлява пред ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по изпълнението на настоящия договор;

24 ) Да ограничи действията на своя персонал и механизация в границите на строителната площадка, като не допуска навлизането им в съседни терени;

25 ) Да участва в съставянето на всички актове и протоколи съгласно *Наредба №3 от 2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;*

26 ) Да охранява обектите за своя сметка до предаването им на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

(2) За извършването на отделните строително-монтажни работи съгласно офертата, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да обезпечи достатъчен персонал с необходимата професионална квалификация и правоспособност, съгласно изискванията по съответните нормативни актове.

**Чл. 8.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поддържа точно и систематизирано деловодство, както и пълна и точна счетоводна и друга отчетна документация за извършената работа, позволяваща да се установи дали разходите са действително направени във връзка с изпълнението на договора.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да следи и докладва за нередности при изпълнението на договора. В случай на установена нередност, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да възстанови на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички неправомерно изплатени суми, заедно с дължимите лихви.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за възникнали проблеми при изпълнението на Договора и за предприетите мерки за тяхното разрешаване;

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да посочва във фактурите, издадени от него номера и датата на договора за обществена поръчка, по който е извършено плащане;

Единя

Меня

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да прилага към всеки от разходооправдателните документи (фактури или документи с еквивалентна доказателствена стойност)/документ, удостоверяващ начина на образуване на общата стойност на разходите, предвидени в тези документи, въз основа на посочени от него единични цени и количества.

**Чл. 9.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

а/ да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на поръчката;

б/ да получи договореното възнаграждение по реда и при условията на настоящия договор;

## **VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

**Чл. 10.** (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1) Да заплати цената на договора по реда и при условията в него;

2) Да осигури свободен достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до обекта, както и да създаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ необходимите условия за изпълнение на строителството, съгласно този договор и изискванията на нормативните актове.

3) Да окаже необходимото съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение на възложената му работа и за всички съгласувания и разрешения, съгласно нормативната уредба.

4) Да приеме извършената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ работа, при условие че е изпълнена точно.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1) Във всеки момент от изпълнението на настоящия договор да осъществява контрол върху качеството и количеството на изпълнените работи, влаганите материали, спазване правилата за безопасна работа, както и срока за цялостно изпълнение на обекта и да изисква информация за хода на изпълнението предмета на договора, като има право да дава задължителни предписания на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, доколкото не пречат на неговата оперативна самостоятелност, не излизат извън рамките на поръчката, очертани с този договор, и не са в нарушение на относимите към материята нормативи.

2) Да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни възложените работи в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци;

3) Да прави възражения по изпълнението на работите по предмета на договора в случай на неточно изпълнение и при констатиране на некачествено изпълнени работи, да изисква същите да бъдат отстранени или поправени за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

4) Да откаже приемане и заплащане на част или на цялото възнаграждение, в случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от поръчката или работата му е с недостатъци.

5) При констатиране на недостатъци, които не е открил по време на изпълнение на възложените строително-монтажни дейности и е констатирал в течение на оферираните от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ гаранционни срокове, да поиска от него да ги поправи, без да дължи на същия заплащане за това.

6) Да откаже заплащане на част или на цялото възнаграждение, в случай, че установи неизпълнение на задължението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за сключване и поддържане на застраховката по чл. 171, ал. 1 от ЗУТ до отстраняване на нарушението.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за действия или бездействия на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в резултат на които възникнат: смърт или злополука, на което и да било физическо лице на обекта, загуба или нанесена вреда на каквото и да било имущество вследствие изпълнение предмета на договора през времетраене на строителството.

## VII. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 11.** (1) При подписване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за изпълнение на задълженията си по него, възлизаща на 2 /две/ на сто от стойността на договора в размер на 1653.91лв. /хиляда шестотин петдесет и три лева и деветдесет и една ст./ лева. Гаранцията се представя под формата на преводно нареждане , съгласно документацията за участие.

(2) Когато гаранцията за изпълнение е представена под формата на банкова гаранция, тя трябва да е безусловна и неотменима с възможност да се усвои изцяло или на части в зависимост от претендираното обезщетение. Гаранцията трябва да съдържа задължение на банката - гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено искане от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от задълженията си по договора в съответствие с предвиденото в него.

(3) Гаранцията за изпълнение на договора (депозит или банкова гаранция) се освобождава в срок до 2 /два/ месеца, след датата на приключване на договора, освен ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е усвоил същата, преди приключване на договора, по причина на неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на някое от задълженията му в съответствие с определеното в него.

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лихви върху сумите по гаранцията за изпълнение, за времето, през което тези суми законно са престояли при него.

## VIII. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

**Чл. 12.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява за своя сметка скритите недостатъци и появилите се впоследствие дефекти в гаранционните срокове, които съгласно офертата не могат да бъдат по-малки от минималните гаранционни срокове по Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

(2) На основание чл. 160, ал. 5 от ЗУТ, гаранционните срокове текат от деня на въвеждане на строителния обект в експлоатация, с издаване на разрешение за неговото ползване.

(3) За проявилите се в гаранционните срокове дефекти и недостатъци ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

**Чл. 13.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпрати представител на място до 24 часа от получаване на рекламация за уточняване на причините, евентуалното време и срокове за отстраняване на дефектите, като за направените констатации и поети задължения страните подписват протокол. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпрати представител до уговореното време или откаже да изпрати такъв, без да посочи основателна причина, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ съставя едностранно протокол, в който отразява направените констатации и определя срок за отстраняване. За съставеният по този ред протокол се счита, че същия се приема от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ без възражения и му се изпраща за изпълнение.

7

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да отстрани появилите се дефекти и недостатъци за своя сметка в срока съгласно ал. 1.

(3) След изтичане на срока по ал.1, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може и сам да отстрани дефектите и недостатъците за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ с последиците по чл. 20, ал.3.

(4) Гаранционните срокове не текат и се удължават с времето, през което строежът е имал проявен дефект, до неговото отстраняване.

## IX. ЗАСТРАХОВАНЕ И ОБЕЗЩЕТЕНИЯ

**Чл. 14.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще носи пълна отговорност за изпълняваните от него и подизпълнителите му (ако има такива) дейности от датата на подписване на договора, до деня на изтичане на гаранционните срокове за строежа. В случай на повреди и щети поради някаква причина, възникнали при изпълнение на работи по строежа, или при части от тях, или на неговата механизация, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще ги отстрани за своя сметка.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще обезщетява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и неговия персонал, при претенции за щети или смърт, претенции за загуба или повреда на каквато и да е собственост, извън собствеността, представляваща част от строежа, които претенции могат да възникнат при или по повод изпълнение или неизпълнение задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по договора.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е отговорен за всички застраховки и обезщетения по отношение на своя персонал и собственост.

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да поддържа валидна застраховката за професионална отговорност в строителството по чл. 171, ал. 1 от ЗУТ, и посочените в ал. 3 застраховки за периода на изпълнение на поръчката и да представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при поискване всички застрахователни документи в оригинал и да го уведомява за всички обстоятелства относно изпълнението на задълженията си по застрахователните договори.

(5) В случай, че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ констатира неизпълнение на задължението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за поддържане на застраховките по предходната алинея до подписване на Констативен акт обр.15, той може да спре всички плащания, които дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до отстраняването на неизпълнението или да заплати за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ застрахователните премии, като удържа платеното от текущите плащания на ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по договора.

(6) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е отговорен за застраховането на неговите подизпълнители в съответствие с този раздел.

## X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

**Чл. 15.** (1) Настоящият договор се прекратява:

1. С изпълнение на всички задължения по договора;
2. По взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.
3. При хипотезата на чл.43, ал. 4 от ЗОП.
4. Едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ след изпращане на едноседмично писмено предизвестие, в случай, че:
  - а) се констатират съществени отклонения от офертата, допуснати от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;



б) при неизпълнение от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на други негови задължения по договора;

Договорът не се прекратява, ако в срока на предизвестие то нарушение бъде отстранено за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) В случай на прекратяване на договора по взаимно съгласие или в резултат на форсмажорни обстоятелства или обективна невъзможност за изпълнение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва частично плащане на дължими суми съгласно двустранно подписан Протокол за действително изпълнение на видове и количества работи към датата на прекратяване на договорните отношения, съобразен с изискванията на Договора и заплатените вече изпълнени строително - монтажни работи.

(3) При прекратяване на договора договорените гаранции за успешно завършените работи се запазват, като за целта ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ издава Гаранционен протокол.

(4) При прекратяване на договора, независимо от причината за това, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

1) Незабавно след узнаването да направи всичко необходимо за приключване на започнатите работи до степен да бъдат годни за ползване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

2) Да предаде цялата строителна документация, машини, съоръжения и материали, за които ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е заплатил;

3) Да предаде всички строително-монтажни работи, изпълнени от него до датата на прекратяването;

**Чл.16.** (1) Страните по договора за обществена поръчка не могат да го изменят.

(2) Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, в случаите на чл.43, ал.2 от ЗОП.

## XI. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

**Чл. 17.** (1) Форсмажорно събитие (непреодолима сила) по смисъла на този договор са обстоятелства от извънреден характер, които страните при полагане на дължимата грижа не са могли или не са били длъжни да предвидят или предотвратят.

(2) Не е налице непреодолима сила, когато съответното събитие е настъпило вследствие на неположена дължима грижа или ако при полагане на дължимата грижа това събитие е можело да бъде предотвратено.

**Чл. 18.** (1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение на договора се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването ѝ.

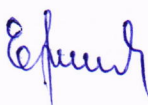
(2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички необходими мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнението на договора.

(5) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

(6) В случай на непреодолима сила, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ само стойността на извършените и приети към момента на установяване на





непреодолимата сила работи.

## ХІІ. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ.

**Чл. 19.** (1) При забава за изпълнение на договореният краен срок, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0,5 /нула цяло и пет/ % от неизпълненото за всеки просрочен ден, но не повече от 10 /десет/ % от стойността на договора. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да удържи предявената неустойка от дължими плащания по договора.

(2) При неотстраняване на появилите се дефекти в рамките на гаранционния срок, съгласно чл. 14, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ направените разходи по отстраняването им, доказани с финансово-счетоводни документи, както и неустойка в размер на 10% от тяхната стойност.

(4) В хипотеза на пълно неизпълнение предмета на договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ връщане на всички авансово платени суми по договора, както и неустойка в размер на 20% от общата стойност на поръчката. Възстановяването на дължимите суми и неустойката се заплащат от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в 5 дневен срок, считано от датата на получаване на покана за доброволно изпълнение от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(5) При прекратяването на договора по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият има право да получи цената само на успешно завършените преди прекратяването строителни работи, дължейки неустойка в размер на 10% върху стойността на неизпълнената работа.

(6) При некачествено или неточно изпълнени работи по договора, освен задължението за отстраняване на дефектите и другите възможности, предвидени в чл. 265 ЗЗД, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи и неустойка в размер на 10% от стойността на некачествено/неточно извършените СМР.

**Чл.20** (1) Във всички случаи на прекратяване на договора и независимо от причините за това, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи възстановяване на платените му авансово суми по договора при следните условия, и както следва:

1) в пълен размер, когато няма извършени и/или приети работи по договора, съгласно условията на договора;

2) в размера, представляващ разликата между стойността на действително извършените и приети работи по договора, съгласно условията на договора и стойността на извършеното авансово плащане, когато аванса е в по-висок размер;


(2) Възстановяването на авансовите суми се дължи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ незабавно, на датата следваща датата на прекратяване на договора по банковата сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочена в чл. 3, ал. 3.

**Чл.21** При неизпълнение на този договор всяка от страните може да търси обезщетение за причинените вреди при условията на гражданското и търговското право, ако същото надвишава предвидените неустойки.

## ХІІІ. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

**Чл. 22.** (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приемат за конфиденциална всяка информация, получена при и/или по повод изпълнението на договора.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да разкрива пред когото и да е, освен пред своите служители, по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма информация относно договора или



 10

част от него, както и всяка друга информация, свързана с изпълнението му. Разкриването на информация пред служител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се осъществява само в необходимата степен за целите на изпълнението на договора.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ гарантира конфиденциалност при използването на предоставени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ документи и материали по договора, като не ги предоставя на трети лица.

#### XIV. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

**Чл. 23.** (1) Употребената в договора дума "Работа/и" ще има следното значение: строително-монтажни работи, доставки и монтаж;

(2) Кореспонденцията по този договор се осъществява в писмена форма. При промяна на посочените данни, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в седемдневен срок от настъпване на промяната.

(3) Нищожността на някоя клауза от договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

(4) Страните ще решават споровете, възникнали при или по повод изпълнението на договора или свързани с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване по взаимно съгласие и с допълнителни споразумения, а при непостигане на такова - спорът се отнася за решаване пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданския процесуален кодекс.

(5) За неуредените в настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Настоящият договор се изготви и подписа в четири еднообразни екземпляра - един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и три за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Неразделна част от настоящия договор са:

**Приложение 1** - Техническа спецификация и приложения към нея;

**Приложение 2** - Техническа оферта, График за изпълнение на обекта;

**Приложение 3** - Ценова оферта, Количествено-стойностни сметки;

**Приложение 4** - Гаранция за изпълнение на договора;

**ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

Кмет на Община ПЕРНИК: **Вяра Церовска**

/...../

Директор „СБФ“: **Ирина Станоева**

/...../

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

**Таня Каменова**

/...../





# ОБЩИНА ПЕРНИК

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

2300 Перник, пл."Св.Иван Рилски" 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

## VIII. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

За изпълнение на обществена поръчка с предмет:

**Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции, както следва:**

### ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:

1. Подобект 1 Спортна площадка ул."РапоДимитров" м/у бл.74 и бл.80
2. Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците"

И

### ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ № 2

1. Подобект 1 Спортна площадка, кв. Изток
2. Подобект 2 Спортна площадка кв."Клепало" между ул."Варна" и ул."Русе"

Три от предвидените за възстановяване спортни площадки са с размери 16/25 м и ще се изградят на места, на които са съществували подобни площадки. Четвъртата спортна площадка ще се изгради върху асфалтова настилка между бл. №80 и бл. №74 в кв."Изток" с размери 22/32м. Съществуващите съоръжения ще бъдат демонтирани, след което ще се монтират в намиращата се в съседство детска площадка.

Всички спортни площадки ще се изпълнят, като по контура им се извърши машинен изкоп с дълбочина 50см. и широчина около 30см. След полагане на предвидената армировка (надлъжна 8х№10 и стремена ф6,5/20см.), ще се извърши бетонирането на стоманобетоновия пояс на два етапа. Първи етап до кота терен и втори етап, след направа на кофраж, поясът ще се оформи със сечение с височина 30см. и широчина 25см. В пресния бетон е предвидено да се заложат закладни стоманени планки, като преди това се извърши съответното оразмеряване за определяне на точното им местоположение. Върху заложените планки ще се монтират стоманени колони от кухи профили с височина 4м. След монтирането на стоманените колони, те ще се свържат помежду им с хоризонтални връзки в долния край над пояса, в средата на височина 2м. и в горния край на височина 4 м. В четирите ъгъла на изградената конструкция са предвидени по две диагонални връзки между стоманените колони.

Наличните стоманени профили ще се демонтират и ще се използват повторно като хоризонтални връзки в долния край над стоманобетоновите пояси и до колкото стигнат на подходящи места в средната част на колоните. За достъп до площадките са предвидени по две врати, изпълнени също от стоманени кухи профили и монтирани чрез струговани панти. Наличните оградни пана ще се ремонтират и ще се монтират повторно в долния край на оградата. Останалата част ще се загради със стоманена оградна мрежа. Всички площи, оградени с стоманобетонов пояс ще се засипят с чакъл с дебелина 20см., изпълняващ функцията за дренаж, като за отводняването се предвиждат отвори оформени от предварително заложи в кофража ПВЦ тръби. Върху предварително подравнения и трамбован чакъл ще се насипе ситна фракция пясък с дебелина 10см., който също ще бъде подравнен и трамбован. Върху така изпълнената основа ще се монтира изкуствена трева посипана с кварцов пясък и гумени гранули.

### **ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3:**

Площадката за стрийт-фитнескв. Ралица

Площадката за стрийт-фитнесе с размери 13/18 м и технологично ще бъде изградена на два етапа:

- направа на настилка от пердашен бетон – предварително се извършва тънък изкоп до 50 см за подравняване на терена, доставка и полагане на трошенокаменна настилка с дебелина 15 см, която се трамбова на пластове. Върху нея се полага армиран бетон с дебелина 10 см, който подлежи на повърхностна обработка с цел полагане на ударопоглътщаща настилка. Площадката ще бъде оградена с видими бетонови бордюри 8/20.

- доставка на фитнес съоръжения и полагане на 50 кв.м. ударопоглътщаща настилка (под лоста) – предвижда се върху изградената площадка да се разположат следните фитнес уреди:

- Лост – 1 бр.
- Греда за баланс – 3 бр.
- Пейка мултифункционална – 2 бр.
- Стъпала за подскоци – 1 бр.
- Стойка наклонена – 1 бр.
- Стойка за лицеви опори – 3 бр.

Приложения:

1. КС по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:

Подобект 1 Спортна площадка ул."Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80

Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците"

2. КС по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

Подобект 1 Спортна площадка, кв. Изток

Подобект 2 Спортна площадка кв."Клепало" между ул."Варна" и ул."Русе"

3. КС по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3

Площадката за стрийт-фитнес кв. Ралица,

Изготвил:

Инж. Б. Панайотов

ДО  
ОБЩИНА ПЕРНИК

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за изпълнение на публична покана по реда на Глава осем „а” от ЗОП с предмет: „Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции, както следва:

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:**

1. Подобект 1 Спортна площадка ул. "Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80
2. Подобект 2 Спортна площадка кв. "Даранице"

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2**

1. Подобект 1 Спортна площадка кв. Изток
2. Подобект 2 Спортна площадка кв. "Клепало" между ул. "Варна" и ул. "Русе"

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3**

Площадката за стрийт-фитнес кв. "Ралица"

**ОТ УЧАСТНИК: „ХИДРОСТРОЙ“ ООД гр. Перник**

(посочете наименованието на участника)

След запознаване с всички условия, изисквания и документи от документацията за участие в процедурата декларираме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в документацията за участие и в техническата спецификация, неразделна част от настоящата документация за участие.

За изпълнението на поръчката предлагаме:

- Срок за изпълнение – 25 (двадесет и пет) календарни дни
- Гаранционен срок – 8 (осем) години

Потвърждаваме, че настоящата оферта е съобразена с изискванията посочени в документацията за участие в процедурата и техническата спецификация и отговаря напълно на поставените изисквания. В доказателство на това сме приложили нужните документи.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с българското законодателство и с гореописаната оферта.

**Срок на валидност на предложението:**

Приемаме да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с техническото ни предложение до изтичане на **60 календарни дни**, считано от крайния срок за подаване на офертите.

Приложения:

1. Декларация по чл. 33, ал. 4 от ЗОП /ако е приложимо/. - НЕПРИЛОЖИМО
2. Документи:
  - 2.1. Сертификат за проверка №15103/14 дата 12.08.2015 г. , издаден от Арселор Митал, за арм. стомана, вкл. и за № 10. Сертификат от дата 26.02.2016 г., издаден от Сиденор Гърция.
  - 2.2. Сертификат за проверка № 949/2014 дата 31.08.2014 издаден от Арселор Митал, за арм. стомана, вкл. и за ф 6,5.
  - 2.3. Декларация за съответствие, за тръби PVC-U, издадена от Марива ПМ. Сертификат № 0372-П, дата 24.10.2014 г. издаден от Сертификация ЕАД. Сертификат № 0398-П, дата 19.01.2015 г. издаден от Сертификация ЕАД - за тръби PVC ф 75.
  - 2.4. Декларация за характеристиките на стр. продукт № 1140/23.03.2016 г., издадена от „Хидрострой“ ООД, дата 23.03.2016 г. Сертификат за съответствие 14-НСИСОСП -1140, дата 09.05.2013 г. издаден от „Булгарконтрола“ АД - за бетон B20.

*Олга Стамболийска*  
*Олга Стамболийска*

2.5. Сертификат за съответствие на производствения контрол CPR 14-NB 1993 - №92-2/02.12.2015, издаден от Стройконтрол 2003 ЕООД за чакъл и пясък.

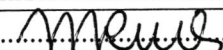
2.6. Декларация за съответствие за футболни врати, дата 10.08.2015 г., издадена от „Русе спорт – К“ ЕООД.

2.7 Декларация за съответствие, издадена от Спортико 1 ЕООД. 8 годишна гаранция – на английски и превод на български език. Приложение № 2 към Договор за доставка и монтаж на изкуствена трева от 14.10.2015г. Декларация за съответствие за лепило Форбо 149 – на английски и превод на български език. Декларация за експлоатационни показатели № 10/24.04.2014 г. за пясък, издадена от Каолин АД – за изкуствена трева и пълнеж.

2.8. Сертификат № 8690 дата 19.11.2015 г. издаден от Омега ООД

2.9. Протокол от изпитване 10204/2.2 № 1400004981 дата 2016 03.10, издаден от Хъс ООД.

*(изброяват се конкретните приложени от участника документи)*

Дата	24/03/ 2016
Име и фамилия	инж.Таня Каменова
Подпис (и печат)	





ArcelorMittal

EN 10204-3.1

INSPECTION CERTIFICATE № 15103/14 date 12.08.2015

SUPPLIER/BENEFICIARY: PUBLIC JOINT STOCK COMPANY ARCELORMITTAL KRYVYI RIV I. CRUZNIKOVICI STREET, KRYVYI RIV, 50024, UKRAINE

CONSIGNEE/APPLICANT: METALSHAR BULGARIA AD IYULYANTSKI BVD 1726 SOFIA BULGARIA

LOT 2 STANDARD: BOS



DESCRIPTION OF GOODS: ITEM 7 HOT ROLLED REINFORCING BUNDLES STEEL GRADE: S500B 9257.2020 ACCORDING TO CONTRACT NO. 1037.2015.20.03.2015, ADD 14.

We hereby confirm that the material meet the requirement of the order

Table with columns: Heat No, Grade of steel, Size, mm, Number of bundles, Weight, MT, C, Mn, Si, S, P, Cr, Ni, Cu, Mo, Y, W, Co, Ceq, Yield point, N/mm², Tensile strength, N/mm², Cold bending, Total extension, Agt, Ratio. The table contains multiple rows of data for different heat numbers and grades.



INSPECTION CERTIFICATE № 1%103/14		date 12.08.2015																
222221/15	85006	20	0.197	0.94	0.23	0.074	0.013	5	0.014	0.044	0.0036	-0.002	0.0004	0.005	-0.010	-0.005	499/0637464	1.271.051.18
222221/15	85006	20	0.189	0.95	0.22	0.018	0.014	8	0.015	0.043	0.0037	-0.002	0.0004	0.005	-0.010	-0.005	499/0637464	1.271.051.18
TOTAL		40	0.386	1.90	0.44	0.032	0.028	13	0.030	0.086	0.0073	-0.004	0.0008	0.010	-0.015	-0.010	998/1274928	2.542.102.36
222221/15	85006	22	0.108	0.74	0.21	0.024	0.012	6	0.020	0.016	0.0031	-0.002	0.0004	0.003	-0.010	-0.005	761/027498	1.941.061.12
222221/15	85006	22	0.108	0.84	0.21	0.024	0.012	6	0.020	0.016	0.0031	-0.002	0.0004	0.003	-0.010	-0.005	761/027498	1.941.061.12
TOTAL		44	0.216	1.58	0.42	0.048	0.024	12	0.040	0.032	0.0062	-0.004	0.0008	0.006	-0.020	-0.010	1522/254996	3.882.122.24
222221/15	85000	18	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
222221/15	85006	18	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
TOTAL		36	0.354	1.96	0.44	0.038	0.024	8	0.028	0.040	0.0108	-0.004	0.0008	0.008	-0.020	-0.010	1692/5188576	2.742.122.36
222221/15	85008	18	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
222221/15	85008	18	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
TOTAL		36	0.354	1.96	0.44	0.038	0.024	8	0.028	0.040	0.0108	-0.004	0.0008	0.008	-0.020	-0.010	1692/5188576	2.742.122.36
222221/15	85008	12	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
222221/15	85008	12	0.177	0.98	0.22	0.019	0.012	4	0.014	0.020	0.0054	-0.002	0.0004	0.004	-0.010	-0.005	846/0724638	1.371.061.18
TOTAL		24	0.354	1.96	0.44	0.038	0.024	8	0.028	0.040	0.0108	-0.004	0.0008	0.008	-0.020	-0.010	1692/5188576	2.742.122.36
GRAND TOTAL		200	1217.285	1921.285	491.725	192.725	100.725	400	327.725	491.725	192.725	-77.725	31.725	399.725	-155.725	-77.725	1217.285	1921.285

E.V. Dubko

*[Handwritten Signature]*

Публичное предприятие  
«АрселорМиттал Кривий Ріг»  
ДЕПАРТАМЕНТ З ЯКОСТІ  
ТЕХНІЧНИЙ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЙНИЙ

Head of service for technical and incoming (finished products)



Thessaloniki: 26.02.2016

TO WHOM IT MAY CONCERN

## MILL CERTIFICATE

According to EN 10204/2.2

WE DO HEREBY CERTIFY THAT OUR MATERIAL LOADED (Invoice 208/000016125)  
HAS PASSED QUALITY CONTROL AND THE PRESENT QUALITY CERTIFICATE  
EVIDENCES THE CHEMICAL COMPOSITION AND THE MECHANICAL PROPERTIES  
OF THE ABOVE MENTIONED MATERIAL PRODUCED BY SIDENOR S.A.

GRADE: S235JR + AR (MERCHANT BARS - EQUAL ANGLES)  
ACCORDING TO: E.U. STANDARD EN 10025 (RSt37.2 TO DIN 17100)  
TOLERANCES ACC. TO E.U. STANDARD EN 10056

### CHEMICAL COMPOSITION:

C : 0,17% max.  
Mn: 1,40% max.  
S : 0,040% max.  
P : 0,040% max.  
Si: 0,15-0,25%  
Cu: 0,55 % max.  
N : 0,012% max.  
Ceq: 0,35 % max.

### MECHANICAL PROPERTIES:

YIELD POINT (Re) : 235 N/mm<sup>2</sup> min.  
TENSILE STRENGTH (Rm): 360-510 N/mm<sup>2</sup>  
ELONGATION (5D) : 26% min.

THE ABOVE MENTIONED STEEL HAS BEEN TESTED AND PROVED TO BE FREE OF  
RADIOACTIVITY



SIDENOR  
STEEL INDUSTRY SA



ArcelorMittal

celorMittal Zenica d.o.o.  
 snia and Herzegovina  
 PARTMENT KONTROLE KVALITETA  
 ALITY CONTROL DEPARTMENT

UVJERENJE O PREGLEDU br. 949/2014  
 INSPECTION CERTIFICATE No.  
 EN 10204 3.1 /2004

NAŠ ZNAK : 57 03 22 02  
 OUR SIGN :  
 Datum : 2014.08.31.  
 Date :  
 List: 1  
 Page:

IPAC:  
 IJSTOMER: MAȚALS NAB BULGARIA AD ILIANTSI BLVD.119  
 1220 SOFIA BULGARIA

PREDMET:  
 SUBJECT: Hot rolled wire rod in coils,  
 quality SAE 1006 as per ASTM 510

SOVOR Br:  
 ontract No. BU/MS-2014  
 C 623006933

TEŽINA :  
 WEIGHT : SAE 1006 Ø 5,5- Ø 10,0 mm 549,160 MT

STANDARD :  
 SPECIFICATION: ASTM A510/96, TU 4-24

HEMIJSKA ANALIZA TALINE - CAST CHEMICAL ANALYSIS

Talina br. Cast No.	Kvalitet Quality	C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cu %	Cr %	Ni %	Mo %	N %	Al %	Cekv %
210002	SAE 1006	0,05	0,07	0,38	0,035	0,030	0,08	0,01	0,04	0,00	0,007	0,006	0,12
210003	"	0,05	0,06	0,35	0,024	0,032	0,09	0,01	0,04	0,00	0,007	0,006	0,12
219184	"	0,05	0,09	0,36	0,028	0,033	0,10	0,02	0,05	0,01	0,008	0,006	0,13
219191	"	0,05	0,06	0,34	0,025	0,037	0,08	0,02	0,04	0,00	0,007	0,004	0,12
219192	"	0,04	0,05	0,37	0,040	0,038	0,08	0,02	0,04	0,00	0,007	0,005	0,11
219193	"	0,04	0,07	0,36	0,031	0,034	0,08	0,02	0,04	0,00	0,007	0,005	0,11
219190	"	0,06	0,09	0,36	0,021	0,030	0,09	0,01	0,04	0,00	0,007	0,005	0,13
118202	"	0,04	0,05	0,34	0,018	0,014	0,08	0,01	0,05	0,00	0,008	0,005	0,10
118199	"	0,05	0,06	0,31	0,024	0,004	0,08	0,01	0,04	0,00	0,007	0,004	0,11
117859	"	0,04	0,06	0,39	0,020	0,014	0,07	0,01	0,04	0,00	0,007	0,005	0,11
118238	"	0,04	0,08	0,35	0,016	0,014	0,09	0,01	0,04	0,00	0,007	0,004	0,11
219048	"	0,06	0,08	0,36	0,017	0,008	0,10	0,02	0,05	0,00	0,007	0,005	0,13
219050	"	0,06	0,09	0,33	0,019	0,010	0,10	0,02	0,04	0,01	0,007	0,006	0,13

MEHANIČKE OSOBINE - MECHANICAL PROPERTIES

Talina br. Cast No.	Dimenzija Dimension (mm)	Dužina Length (m)	Zatezna čvrstoća Tensile strenght R <sub>m</sub> (MPa)	Izduženje Elongation A <sub>10</sub> (%)	Uvijanje Screwing (5x)	N.Previjanje Folding inal. (5x)
219182	φ 5,5	coil	397	31,0	Dobro/good	Dobro/good
219183	"	"	387	32,0	"	"
219184	"	"	379	32,0	"	"
219191	φ 6	"	392	32,0	"	"
219192	"	"	388	32,0	"	"
219193	"	"	382	31,0	"	"
219190	φ 6,5	"	386	32,0	"	"
219191	"	"	388	32,0	"	"
118202	φ 8	"	372	32,0	"	"
118199	"	"	374	32,0	"	"
117859	"	"	377	33,0	"	"
118238	"	"	369	31,0	"	"
219048	"	"	379	32,0	"	"
219050	φ 10	"	379	33,0	"	"

Materijal nije radioaktivan. The material is not radioactive.

Ovim se potvrđuje da je isporučeni materijal ispitivan i da je u skladu sa zahtjevom narudžbe.

We hereby certify, that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.

Kvalitet SAE 1006 označen plavom bojom. The quality SAE 1006 signed by blue colour.

Kontrolor:  
 Controler: Beganović Emira



Direktor Departmenta Kontrole kvaliteta Fuad Babić, dipl.ing.  
 Direktor Quality Control Department

ВАРНО С  
 ОПРИГНАЛА

*meur*



# МАРИВА ПМ ЕООД

office@marivasy.com София, Бул. Цариградско шосе 16, бл. 11, вх. Д, ет.5, ап. 72

Тел/Факс (+3592) 870 81 48, 873 94 37, 872 76 87 ; GSM +359 889 257 917

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаната Полина Филчева – Управител на фирма „Марива ПМ“ ЕООД – гр. София ж.к Младост 2 бл. 208А декларирам на собствена отговорност, че продуктът:

тръбите от непластифициран поливинилхлорид (PVC – U) DN от 50 до 500 SN2, SN4 и SN8 тип А със следните области на приложение:

- За канализация в сгради, вентилационни тръби, тръбопроводи за дъждовна вода в сградата – код „В“,
- За канализация и отводняване извън сградите под земята – код „U“,
- За канализация и отводняване едновременно положение в сградите и извън сградите под земята – код „UD“.

(наименование, вид, индексация, употреба, стойности на характеристиките и класове на продукта, когато се изискват от техническата спецификация)

Произведен в „Пайп Индустриал България“ ООД  
гр. Самоков, ул. „Софийско шосе“ №9  
(адрес на производството на продукта)

за който се отнася тази декларация, са произведени в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол сертифицирана по ISO 9001:2008 и е в съответствие със следните стандарти:

БДС EN 13476-1:2008 и БДС EN 13476-2:2008  
БДС EN 1401-1:2009

(наименование и/или номер и дата на издаване на стандарта(тите) или ЕТО или БТО и/или друг(и) нормативен(ни) акт(актове)

и съответствието е оценено съгласно: Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти – част 3.

Декларацията се издава въз основа сертификат на система за производствен контрол и изпитвателен(ни) протокол(и) № 1-1041 от 21.10.2014 и № 1-1142 от 16.01.2015, издаден от изпитвателна лаборатория „Лабконсулт плюс“ ООД – гр. София.

Съществени изисквания за безопасност на други наредби за оценяване на съответствието (ако има): – няма.



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Миле*

Специфични изисквания, свързани с употребата на продукта (указания за проектиране, изпълнение и експлоатация на български език) – могат да се приложат отделно към декларацията.

Маркировката „СЕ“ (ако има такава) е поставена за първи път на продукта на: **няма такава** (дата).

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 от НК.

София

Декларатор,

  
  
Полина Филчева  
Управител

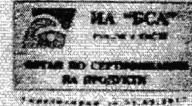


СЪГЛАСНО С  
ОРИГИНАЛА





„СЕРТИФИКАЦИЯ“ ЕАД  
CERTIFICATION SAC



1503 София, ул. „Шар планина“ № 47\* E-mail: exact\_e\_gov.bg @ abv.bg\* тел. 02 812 20 70, факс: 02 812 20 71  
17 „Шар планина“ Str. 1303 Sofia, Bulgaria\* E-mail: exact\_e\_gov.bg @ abv.bg\* tel.+359 2 812 20 70, fax: +359 2 812 20 71

**СЕРТИФИКАТ**  
CERTIFICATE  
№ 0372 - П / 0372 - P

С този сертификат „СЕРТИФИКАЦИЯ“ ЕАД удостоверява, че:  
„Certification“ SAC certifies that the

**Продукт**

Product

**Тип (вид, марка)**

Type (trade mark)

**Производител**

Manufacturer

**Място на производство**

Production place

**Съответства на**

Conforms to

Канализационни тръби и свързващи части от непластифициран поливинил хлорид (PVC - U)

Sewer pipes and fittings from unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)

DN от 50 до 500; SN 2, SN 4 и SN 8

DN from 50 to 500; SN 2, SN 4 and SN 8

„Пайп Индустриал България“ ООД

гр. София, ул. „Никола Габровски“ № 1

„Pipe Industrial Bulgaria“ Ltd

Sofia, 1 Nikola Gabrovski, Str.

„Пайп Индустриал България“ ООД

гр. Самоков, ул. „Софийско шосе“ № 9

„Pipe Industrial Bulgaria“ Ltd

Samokov, 9 Sofijska shoes, Str.

БДС EN 13476-1:2008 и БДС EN 13476-2:2008

Пластмасови тръбопроводни системи за безнапорни подземни отводняване и канализация. Тръбопроводни системи със сложно структурирана конструкция на стената от непластифициран поливинилхлорид (PVC-U), полипропилен (PP) и полиетилен (PE).

Част 1: Общи изисквания и експлоатационни характеристики

Част 2: Изисквания за тръби и свързващи части с гладка вътрешна и външна повърхност и за система тип А

EN 13476-1:2007 and EN 13476-2:2007

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Structured-wall piping systems of unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE) -

Part 1: General requirements and performance characteristics

Part 2: Specifications for pipes and fittings with smooth internal and external surface and the system, Type A

Сертификатът се издава на основание проверка на условията на производство съгласно сертификационна схема, документирана в процедура WQP-P 11.13 (досие № АУ-01-СИ-35/2014) и протокол от изпитване № 1-1041 от 21.10.2014, издаден от изпитвателна лабораторията на „Лабконсулт плюс“ ООД – гр. София.

The certificate is issued on the grounds of labor conditions inspection according to certification scheme in procedure WQP-P 11.13 (file № AU-01-SI-35/2014) and Test protocol № 1-104 / 21.10.2014, issued by test laboratory „LabConsult PLUS“ Ltd, Sofia

Притежателят на сертификата подлежи на надзор от „СЕРТИФИКАЦИЯ“ ЕАД съгласно процедура WQP-P 11.13 „Сертификация и надзор на пластмасови тръбопроводни системи“

The holder of this certificate is subject of supervision by „Certification“ SAC according to procedure WQP-P 11.13 „Certification and supervision of plastic piping systems“

Издаден на: 24.10.2014

Issued on

Валиден до: 23.10.2017

Valid until



Упълнителен директор:  
Executive director

ОРИГИНАЛА

Handwritten signature

Вярно с оригинала  
Handwritten signature: А. Лазарова  
инж. А. Лазарова



# EXACT

## „СЕРТИФИКАЦИЯ“ ЕАД CERTIFICATION SAC



1303 София, ул. "Шар планета" № 47 • E-mail: exact\_e\_gov.bg @ sbv.bg • тел.: 02 812 20 70, факс: 02 812 20 71  
47 "Shar planeta" Str, 1303 Sofia, Bulgaria • E-mail: exact\_e\_gov.bg @ sbv.bg • tel: +359 2 812 20 70, fax: +359 2 812 20 71

### СЕРТИФИКАТ

CERTIFICATE

№ 0398 – П / 0398 - P

С този сертификат "СЕРТИФИКАЦИЯ" ЕАД удостоверява, че:  
„Certification” SAC certifies that the

**Продукт**

Product

**Тип (вид, марка)**

Type (trade mark)

**Производител**

Manufacturer

**Място на производство**

Production place

**Съответства на**

Conforms to

Канализационни тръби и свързващи части от непластифициран поливинил хлорид (PVC – U)

Sewer pipes and fittings from unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U)

DN от 50 до 500; SN 2, SN 4 и SN 8 SDR 41

DN from 50 to 500; SN 2; SN 4 and SN 8 SDR 41

„Пайп Индустриал България“ ООД

гр. София, ул. „Никола Габровски“ № 1

„Pipe Industrial Bulgaria” Ltd

Sofia, 1 Nikola Gabrovski, Str

„Пайп Индустриал България“ ООД

гр. Самоков, ул. „Софийско шосе“ № 9

„Pipe Industrial Bulgaria” Ltd

Samokov, 9 Sofiisko shose, Str

БДС EN 1401-1:2009

Пластмасови тръбопроводни системи за безнапорно подземно отводняване и канализация. Непластифициран поливинилхлорид (PVC-U). Част 1. Изисквания за тръби, свързващи части и системата

EN 1401-1:2009

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system

Сертификатът се издава на основание проверка на условията на производство съгласно сертификационна схема, документирана в процедура WQP-P.11.13 (досие № АУ-01-СИ-35/2014 с разширение АУ-01-СИ-02/2015 г.) и протокол от изпитване № 1-1124 от 16.01.2015, издаден от изпитвателна лабораторията на „Лабконсулт плюс“ ООД – гр. София.

The certificate is issued on the grounds of labor conditions inspection according to certification scheme in procedure WQP-P.11.13 (file № AU-01-SI-35/2014 and file № AU-01-SI-02/2015) and Test protocol № 1-1124 / 16.01.2015, issued by test laboratory "LabConsult PLUS" Ltd., Sofia

Притежателят на сертификата подлежи на надзор от "СЕРТИФИКАЦИЯ" ЕАД, съгласно процедура WQP-P.11.13 "Сертификация и надзор на пластмасови тръбопроводни системи"

The holder of this certificate is subject of supervision by "Certification" SAC according to procedure WQP-P.11.13 "Certification and supervision of plastic piping systems".

Издаден на: 19.01.2015

Issued on

Валиден до: 18.01.2018

Valid until

Изпълнителен директор:

Executive director

/инж. А. Лазарова/



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

Миле

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА





# “ХИДРОСТРОЙ” ООД гр.Перник

кв.Караманица тел: 076/ 60 48 67 факс:076/ 60 32 70 e-mail:hidrostroy\_pernik@abv.bg

## Декларация за характеристиките на строителен продукт

№ 1140/23.03.2016 г.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**БЕТОН ОБИКНОВЕН КЛАС С16/20**

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:

**Наредба № РД-02-20-1 от 5 февруари 2015 г. за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България**

**БДС EN 206-1:2002 Бетон Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие**

**БДС EN 206-1/НА:2008 Бетон Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

**За влягане в стоманобетонни и бетонни конструкции и съоръжения от I<sup>ва</sup> до IV<sup>та</sup> група**

Обект: Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:

**„ХИДРОСТРОЙ“ ООД гр. Перник, кв. „Караманица“ № 24**

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

**Неприложимо**

6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

**„БУЛГАРКОНТРОЛА“ АД – Сертификат № 14-НСИСОССП-1140 от 09.05.2013 г.**

*(сертификат за съответствие, протоколи от изпитвания/изчисления (в зависимост от приложимото))*

7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/изчисление/определяне
1. Кубова якост на натиск	$\geq 20 \text{ N/mm}^2$	БДС EN 12390-3:2009
2. Максимален диаметър на ЕДМ	22,4 mm	БДС EN 933-1:2012
3. Съдържание на хлориди като процент от масата на цимента	$< 0.20 \%$	БДС EN 206:2014
4. Клас по консистенция	S 3 /100-150 mm/	БДС EN 206-1/НА:2008
5. Плътност на втвърдения бетон	от 2000 до 2600 kg/m <sup>3</sup>	БДС EN 12390-7:2009

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорност на производителя съгласно т. 4

Неотказано и от името на производителя:

инж. Тания Каменова, Упълномощен представител

(име, длъжност)

гр. Перник, 23.03.2016 г.







# "БУЛГАРКОНТРОЛА" АД

СТОКОВ КОНТРОЛ И АВАРИЙНИ ОГЛЕДИ, ЛАБОРАТОРНИ АНАЛИЗИ,  
ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР,  
СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ



Централен офис: 1000 София, ул. "Парчевич" №42  
Тел.: 02/ 989 4070, Факс: 02/ 988 2354, Демонощен тел.: 0889 400 400  
E-mail: sales@bulgarkontrola.bg, cert@bulgarkontrola.bg

## СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ 14 - НСИСОСП- 1140

В съответствие с Част трета от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителни продукти (обн.в ДВ бр 106/2006 г.) е установено, че строителният продукт

### БЕТОН ОБИКНОВЕН Клас по кубова якост на натиск С 16/20 - В 20 Клас по водонепропускливост Вв 0,4

с плътна структура и плътни добавъчни материали, с максимален размер на зърното -  $D_{max}=22.4$  мм, клас по съдържание на хлориди - Cl 0.2 и клас по консистенция - S3 предназначен за трайно влагане в бетонни или стоманобетонни конструкции и елементи в сгради и съоръжения, които са постоянно под вода или имат пряк допир с вода и са изложени на прякото въздействие на атмосферните условия.

ПУСНАТ НА ПАЗАРА ОТ  
"Хидрострой" ООД  
гр.Перник, кв.Караманица  
ЕИК 823073008

ПРОИЗВЕДЕН В  
Бетонов център на "Хидрострой" ООД  
гр.Перник, кв.Караманица

в условията на въведена от производителя система за производствен контрол и е подложен от производителя на текущо изпитване на пробни образци по предписан план за изпитване. Дирекция "Оценяване на съответствието" при Булгарконтрола АД е извършила първоначално изпитване на типа и първоначален контрол (одит) на производствения контрол и осъществява постоянен контрол (надзор), оценка и одобряване на производствения контрол. Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на сертификацията на строителните продукти и изискванията на

БДС EN 206-1:2002+A1:2006+A2:2006  
БДС EN 206-1/НА:2008

са приложени и изпълнени и че продуктът съответства на всички предписани изисквания

Този сертификат се издава за първи път на 09.05.2013 г. и остава валиден, докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производството или производствения контрол не са изменени.

09.05.2013 г.  
град София



ВЯРНО С

Директор на Дирекция "ОС":

/ Тр.Любенова /

Булгарконтрола АД - София, с идентификационен номер 14 от регистъра на МРРБ  
Решение № РОССП-14/24. 01.2008 г., издадено от МРРБ

ФОС ОРГ 10-504

стр. 1/1



## СТРОЙКОНТРОЛ 2003 ЕООД

Притежаващ Разрешение за оценяване на съответствието на строителни продукти по част втора от НСИСОССП № CPR 14 - NB 1993 от 10.09.2013 г. с идентификационен номер 1993 от регистъра на Европейската комисия и по част трета №РОССП-06 от 18.12.2007 г.

1612 София, ул. „Костенец“ №12,  
тел. 02/852 62 80; 0889/000 557;

E-mail: vpe\_@abv.bg.

## СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕНИЯ КОНТРОЛ

**CPR 14 - NB 1993 - №92-2/02.12.2015 г.**

Издава се в съответствие с Регламент 305/2011/ЕС на Европейския парламент и на Съвета на ЕС от 9 март 2011 г. (Регламент за Строителни Продукти - CPR) за строителните продукти:

**СКАЛНИ МАТЕРИАЛИ ЗА БИТУМНИ СМЕСИ И НАСТИЛКИ ЗА ПЪТИЩА,  
САМОЛЕТНИ ПИСТИ И ДРУГИ ТРАНСПОРТНИ ПЛОЩИ;  
СКАЛНИ МАТЕРИАЛИ ЗА НЕСВЪРЗАНИ И ХИДРАВЛИЧНО СВЪРЗАНИ СМЕСИ**

Параметрите на продуктите: нива и класове на експлоатационните показатели, както и предвидената употреба са посочени в приложение № 1 към сертификата.  
произведени от :

**“АСФАЛТИНГ” ООД”, гр. Перник, ул. “П.Хитов” № 9**

В

**Трошачно - сортировъчна инсталация (ТСИ) “Калкас”, гр.Перник, кв.Калкас**

Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на оценяване на постоянството на експлоатационните показатели, описани в приложение ZA на стандарт:

**БДС EN 13043:2005+AC:2005;  
БДС EN 13242:2004+A1:2007;**

**по система 2+ са изпълнени**

и

производственият контрол съответства на всички предписани изисквания за тези експлоатационни показатели.

Този сертификат заменя Сертификат CPD 08 - NB 1993 - №92-1/11.06.2009 г и остава валиден при условие, че методите за изпитване и/или изискванията към производствения контрол, определени в хармонизирания европейски стандарт и използвани за оценяване на постоянството на експлоатационните показатели на декларираните съществени характеристики остават непроменени, а продуктът и производствените условия в завода не се изменят съществено.

Приложение № 1 от 2 стр. е неразделна част от сертификата

София, 02.12.2015 г.



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Handwritten signature*



Управител на “Стройконтрол 2003” ЕООД:  
(инж. Ваня Пешева)

Приложение №1 към сертификат CPR 14 - NB 1993 - № 92-2/ 02.12.2015 г.(стр1от 2)


I. Скални материали за битумни смеси и настилки за пътища, самолетни писти и други транспортни площи предназначени:

- за долен и основен пласт за тежко и много тежко движение и за средно, леко и много леко движение
- износващ пласт за средно, леко и много леко движение.

В зависимост от предвиденото използване материалът съответства на параметрите, посочени в БДС EN 13043:2005 +AC:2005/NA:2012, които са:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели		
	Фракция 0/4 mm	Фракция 4/12.5 mm	Фракция 12.5/20mm
Размер на зърната ( d/D )			
Зърнометричен състав	Ga 90	Gc 90/10	Gc 90/15
Коефициент на формата на зърната	-	SI <sub>15</sub> ≤15	SI <sub>10</sub> ≤10
Индекс вида на частиците	-	FI <sub>15</sub> ≤15	FI <sub>105</sub> ≤10
Плътност на зърната Mg/m <sup>3</sup>	2.73	2.80	2.62
Пясъчен еквивалент	SE <sub>60</sub> ≥ 60	-	-
Съдържание на фина фракция	F <sub>10</sub> ≤10	f <sub>2</sub> ≤2	f <sub>1</sub> ≤2
Съдържание на раздробени и натрошени зърна	-	C <sub>100/0</sub>	C <sub>100/0</sub>
Съвместимост с битумните материали %	-	80	80
Съпротивление на дробимост – Лос Анжелос	-	LA <sub>20</sub> ≤20	LA <sub>20</sub> ≤20
Абсорбция на вода	WA <sub>24</sub> 1≤1	WA <sub>24</sub> 1≤1	WA <sub>24</sub> 1≤1
Устойчивост на полируемост	-	PSV 44	PSV 44
Устойчивост на изветряване с магнезиев сулфат	-	MS <sub>18</sub> ≤18	MS <sub>18</sub> ≤18
Съдържание на леки частици	m <sub>Lpc</sub> ≤0.1	m <sub>Lpc</sub> ≤0.1	m <sub>Lpc</sub> ≤0.1
Индекс на специфична активност	I<1	I<1	I<1

София, 02.12.2015 год.

Управител на "Стройконтрол 2003" ЕООД:   
(инж. Валя Пешева)



Приложение №1 към сертификат CPR 14 - NB 1993 - № 92-2/ 02.12.2015 г..(стр 2от 2)  
 II. Скални материали за несвързани и хидравлично свързани смеси - фракция 0/63 mm, предназначени за пътна основа и основа от нефракциониран скален материал за долен пласт на обратен насип, подосновен пласт, земна основа, пътни банкети за средно, леко и много леко движение и за тежко и много тежко движение.

В зависимост от предвиденото използване материалът съответства на параметрите, посочени в БДС EN 13242:2002 +A1:2007/НА:2012, които са:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
	Фракция 0/63
Зърнометричен състав	$G_A 85$
Коефициент на разнозърност	$u \geq 10$
Форма на зърната	$SI_{20} \leq 20$
Индекс на вида на частиците	$FI_{20} \leq 20$
Плътност на зърната $Mg/m^3$	2.86
Абсорбция на вода	$WA_{24} 1 \leq 1$
Съдържание на фина фракция	$f_5 \leq 5$
Съдържание на зърна с раздробени и натрошени повърхности	$C_{90/3}$
Устойчивост на дробимост – Лос Анжелос	$LA_{25} \leq 25$
Устойчивост на $Mg SO_4$	$MS_{18} \leq 18$
Киселинно разтворими сулфати	$AS_{NR}$
Съдържание на обща сяра	$S_1$
Съдържание на хумус	Не съдържа
Индекс на специфична активност	$I < 1$

София, 02.12.2015год.

Управител на "Стройконтрол 2003" ЕООД:  
 (инж. Ваня Пешева)  
 ЕООД



ВЯРНО С  
 ОРИГИНАЛА

*Маш*



# RUSE-SPORT

## Декларация за съответствие

Долуподписаният, „Русе-Спорт К“ ЕООД, представлявано от инж. Николай Кекевски,  
с адрес - гр. Русе, ул. „Ганчо Карамаждраков“ 2,

декларирам на собствена отговорност, че продуктите

- тренировъчна врата за футбол, изработена от стомана или алуминий с размери 3x2 или 5x2 м
- професионална врата за футбол, изработена от алуминий, с размери 7,32x2,44 м
- мрежа за футбол, изработена от висококачествен 5 мм полиестер
- скамейки за зрители
- корнер флагчета

произведени в гр. Русе, ул. „Щип“ 4,

- за които се отнася тази декларация, са произведени в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол и са в съответствие със следния стандарт:
- БДС EN 748:2013

- и съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. Декларацията се издава въз основа на предписанията и методите, описани в упоменатия стандарт.

Специфични изисквания, свързани с употребата на продукта (*указания за проектиране, изпълнение и експлоатация на български език*) - могат да се приложат отделно към декларацията

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 от НК

10.08.2015 г.  
Гр. Русе

Управител:  
/инж. Николай Кекевски/



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*mk*

## Декларация за съответствие

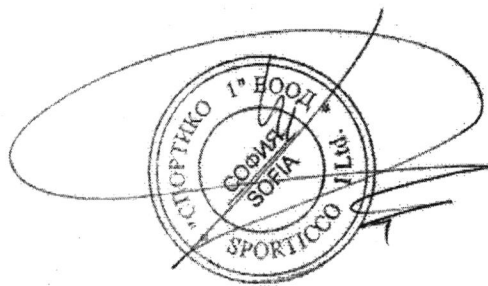
Уважаеми Господа,

Предложения от нас продукт – DOMO Foot 40 F/11 – е изкуствена трева със спортно приложение (футбол, тенис, волейбол, др.); като основно е най-подходяща за футбол. Притежава следните технически характеристики:

1. Височина на тъфта – 40 мм
2. Материал – PE – UV стабилизирани полиетилен
3. D/tex – 8.800
4. Тегло – 1.660 gr / m<sup>2</sup>
5. Произход – Белгия
6. Пълнеж – кварцов пясък и каучуков гранулат

Произведена е в съответствие с „Директивата на ЕС за строителни материали“ (89/106/ЕЕС The EU Construction Products Directive). Отговаря на стандарта за еластични, текстилни и ламинирани подови покритие EN14041 (Resilient, textile and laminate floor coverings – Essential Characteristics).

Теньо Баджаков  
Спортико 1 ЕООД  
e-mail: [office@sporticco.com](mailto:office@sporticco.com)  
[www.sporticco.com](http://www.sporticco.com)



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*meuz*

# 8 YEAR WARRANTY

WITH CERTIFICATE OF LIABILITY INSURANCE



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Maus*

## 8 year pro-rated warranty

**PROJECT:**  
**COMPANY:**  
**PRODUCT:**  
**DELIVERY DATE:**  
**WARRANTY NUMBER:**

Sports and Leisure Group NV (c.q. Domo Sports Grass) offers on the above mentioned product an 8-year warranty on the artificial grass carpet, when played upon 1.600 hours per year, taking into account the terms set out below and provided the rules relating to maintenance are observed (see Maintenance Manual).

### The warranty covers:

- abnormal wear;
- maximum 1.600 hours of play per year\*;
- abnormal ageing;
- resistance of the carpet to normal weathering;
- resistance of the carpet to rotting under normal conditions;
- UV stability under normal conditions;
- tensile strength under normal conditions, whereby the strength at the end of the warranty period is not less than 50% of the original tensile strength;

### The warranty from Domo Sports Grass is valid under the following cumulative terms:

- the surface is used only for the sport for which it was designed and not for other activities in general;
- the surface is not used for sports with a destructive effect, such as throwing the javelin, throwing the discus, roller-skating, etc.;
- the surface is used normally, taking into account the purpose for which the product was purchased from Domo Sports Grass and is used in accordance with the instructions for use (suitable footwear, not used at temperatures <-15°C, ... etc.);
- the infill corresponds to the standard infill procedure (no post-fibrillation, use of round sand and no fine gravel, etc.);
- the secondary products (glue, adhesive tape, sand, rubber granulate, etc.) are used in accordance with good practice and the recommendations of Domo Sports Grass;
- the artificial grass carpet is cleaned and maintained in accordance with the Domo Sports Grass maintenance manual;
- the carpet was fitted in accordance with normal standards and practices and the Domo Sports Grass installation instructions.



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Maus*



**The warranty may not be invoked if:**

- the surface was damaged as a result of vandalism, chemical attacks, fire, natural disasters, formation of fibres by machines, etc.
- the wear is on and around the penalty spot and goal area;
- the indicated use and maintenance of the surface were not respected;
- modifications and/or changes to the mat delivered were carried out by a party other than Domo Sports Grass;
- the grass carpet is damaged due to a poor design, poor installation or because the base and/or shock pad of the pitch or court was incorrectly installed;
- the damage can be attributed to the artificial grass system, namely the design, selection, structure and/or installation of the components, such as, but not limited to, drainage, under lays, shock pad, infill;
- a static charge arises on the playing field;
- under no circumstances can Domo Sports Grass be held liable for chemical reactions in the fibres caused by, but not limited to, infill material, etc.

The warranty applies only to material damage to the artificial grass carpet itself, and relates only to a possible repair or full or partial replacement of the artificial grass carpet, depending on the circumstances.

Repairs or replacements of products made under the terms of this guarantee will not result in the warranty being extended.

If the provisions of this warranty lead to partial or complete repair, this shall be done in accordance with the following conditions:

1. Domo Sports Grass limits its liability for replacement/repair at its own discretion to providing materials and repairs in order to maintain playability and performance level meeting current industry standards for shock attenuation, playability or suitability for intended use.
2. All repairs shall be approved in writing by Domo Sports Grass before commencement of any work.
3. All repairs shall be made by a Domo Sports Grass "Certified" Turf Installer. Domo must verify in writing that the installer is certified, prior to the commencement of any work.

If the provisions of this warranty lead to partial or complete repair, this shall be done in accordance with the following conditions:

- < 1 year after completion of installation: max. 100 %
- < 2 years after completion of installation: max. 80 %
- < 3 years after completion of installation: max. 65 %
- < 4 years after completion of installation: max. 45 %
- < 5 years after completion of installation: max. 30 %
- < 6 years after completion of installation: max. 15 %
- < 7 years after completion of installation: max. 7 %
- < 8 years after completion of installation: max. 3 %



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Меш*



## SPORTS GRASS

The warranty automatically becomes void if maintenance or repairs were carried out by third parties, unless this took place with the written consent of Domo Sports Grass.

Any complaint that falls within the warranty period must be made in writing to Domo Sports Grass within 30 days of the defect in the grass carpet being found, specifying the nature of the defect. After this 30-day period, no further call may be made on the warranty.

These warranty conditions and the buy-sale agreement on which these have been based, fall under and will become interpreted according to the Belgian Legislation. For each dispute that would be able to arise, with relation to the interpretation or execution of these warranty conditions and the buy-sale agreement, are the Courts of Ghent competent.

Furthermore this warranty document is originally drawn up in English. In case any discrepancies should occur between the original document and a translated version, then the English version shall prevail.

For Sports and Leisure Group NV (c.q. Domo Sports Grass),

---

\*Maximum 1.600 hours of play per year

One hour of play shall mean one player per 318 m<sup>2</sup> (= 7,000 m<sup>2</sup> for 22 players). If the surface is smaller than 7,000 m<sup>2</sup>, the amount of play will be adapted pro rata according to the following formula:

**Amount of play = 318 / surface of field x the number of players per hour of play**

Example: A 60x40 m field used by 16 players for one hour =  $318/2400 \times 16 = 2.12$  hours of play

If the whole field (7,000m<sup>2</sup>) is divided into sections, then each zone shall be considered to be a separate play zone.

Example: If the field is divided into three sections, then each "eight-a-side" small field (48 players in total) will be considered to be the equivalent of 2.18 hours of play when play takes place during one actual hour.

P.S. Flat soles are not recommended. If still allowed by the pitch owner the number of registered playing hours is to be increased by 20%.



ВЪРНО С  
ОРИГИНАЛА

*Manus*

Превод от английски език

ДОМО (Лого)  
Спортни тревни настилки

**8-годишна гаранция**  
със сертификат за застраховка „професионална отговорност“

**8-годишна пропорционална гаранция**

**ПРОЕКТ:**

**ФИРМА:**

**ПРОДУКТ:**

**ДАТА НА ДОСТАВКА:**

**НОМЕР НА ГАРАНЦИЯ:**

Sports and Leisure Group NV (с.г. Domo Sports Grass) предоставя за горния продукт 8-годишна гаранция за килима от изкуствена трева, при изиграни 1.600 часа на година, при съблюдаване на записаните тук по-долу клаузи и при условие, че се извършва поддръжка според предписаните правила. (вж. Ръководство за техническо обслужване).

Гаранцията покрива следното:

- аномално износване;
- най-много 1.600 часа игра в рамките на 1 година\*
- необичайно стареене;
- устойчивост на килима към естествени климатични влияния;
- устойчивост на килима към гниене при нормални условия;
- UV-стабилност при нормални условия;
- сила на опън при нормални условия, когато силата в края на гаранционния период е не по-малко от 50 % от първоначалната сила на опън.

Гаранцията на Domo Sports Grass е валидна при следните кумулативни условия:

- настилка се използва единствено за спорта, за който е предназначена, а не за общи занимания;
- настилка не се използва за спортни дисциплини, които имат разрушаващ ефект, като например хвърляне на копие и диск, каране на кънки и пр.;
- настилка се използва в нормални условия, отчитайки целта, за която продуктът е бил закупен от Domo Sports Grass, и се експлоатира съгласно с инструкциите за употреба (използване на подходящи обувки, забрана за игра при температури по-ниски от -15°C и пр.);



1



ИРИНО С  
ОРИГИНАЛА

- пълнежът отговаря на стандартната процедура за запълване (без последващо разклонение на влакната, използване на кръгъл пясък, без наличието на чакъл и т.н.);
- вторичните продукти (лепило, самозалепваща се лента, пясък, каучуков гранулат и пр.) се влагат в съответствие с добрата практика и препоръките на Domo Sports Grass;
- изкуствената тревна настилка се почиства и поддържа по начина, указан в ръководството за техническо обслужване на Domo Sports Grass;
- настилката е монтирана съгласно обичайните стандарти и практики и според инструкциите на Domo Sports Grass;

**Гаранцията не може да бъде задействана, ако:**

- повърхността е била обект на вандализъм, действие на химически вещества, пожар, природни бедствия, механично разрушаване на целостта на влакната (мъждене) и т.н.;
- износването е върху или около зоната на дузпата или вратарското поле;
- посочените експлоатация и поддръжка на повърхността не са били спазени;
- измененията и/или направените промени върху доставената подложка са извършени от някой друг, но не и от Domo Sports Grass;
- тревната настилка е повредена в резултат на лошо проектиране, неправилен монтаж или защото основата и/или меката подложка на игрището или корта е била погрешно поставена;
- щетата се дължи на системата за изкуствена трева, и по-конкретно, на дизайна, подбора, структурата и/или монтажа на отделните компоненти, като например, но не само, отводняването, меката подложка, пълнежа;
- на игралното поле се образува статичен заряд;
- Domo Sports Grass при никакви обстоятелства не може да бъде държана отговорна за възникнали във влакната химически реакции, предизвикани, но не само, от пълнежния материал и др.

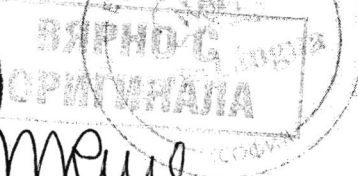
Гаранцията се отнася само до материални щети на изкуствената трева и касае възможностите за ремонт или частична или пълна подмяна на конкретният мокет от изкуствена трева, според конкретните обстоятелства.

Поправката или подмяната на продукти, извършена съгласно условията на тази гаранция, не води до нейното удължаване.

Ако разпоредбите на тази гаранция доведат до частично или пълно ремонтиране, това ще бъде извършено в съответствие със следните условия:



2



1. Domo Sports Grass по своя преценка ограничава своето задължение за подмяна/ремонт до доставката на материали и извършването на поправки с цел поддържане на игрова пригодност и експлоатационно ниво, отговарящи на съвременните промишлени стандарти за затихване на ударите, игровата пригодност или експлоатацията по предназначение.
2. Всички ремонтни дейности следва да бъдат писмено одобрени от Domo Sports Grass преди започването на каквато и да е работа.
3. Всички поправки ще се извършват от монтажник на тревни чимове, „сертифициран“ от Domo Sports Grass. Преди началото на каквато и да е работа Domo е задължена да удостовери в писмен вид, че въпросният монтажник е сертифициран.

Ако разпоредбите на тази гаранция доведат до частично или пълно ремонтиране, това ще бъде извършено в съответствие със следните условия:

- < 1 година след завършване на монтажа: макс. 100%
- < 2 години след завършване на монтажа: макс. 80%
- < 3 години след завършване на монтажа: макс. 65%
- < 4 години след завършване на монтажа: макс. 45%
- < 5 години след завършване на монтажа: макс. 30%
- < 6 години след завършване на монтажа: макс. 15%
- < 7 години след завършване на монтажа: макс. 7%
- < 8 години след завършване на монтажа: макс. 3%

Покритието на гаранция автоматично ще отпадне, ако поддръжка или ремонт се извършват от трети страни, освен в случаите на писмено съгласие от страна на Domo Sports Grass.

Жалби и оплавания в рамките на тази гаранция следва да бъдат представени пред Domo Sports Grass в писмен вид в срок от 30 дни след констатиране на недостатъци/вреди по изкуствената трева, като се посочи естеството на проблема. След изтичането на този 30-дневен период не могат да бъдат отправяни никакви гаранционни искания.

Условията на настоящата гаранция, както и договора за покупко-продажба, на който се основават въпросните условия, са подвластни и ще бъдат тълкувани в съответствие с белгийското законодателство. Всеки един спор, възникнал по повод разчитането или изпълнението на тези гаранционни условия и договора за покупко-продажба, ще бъде отнасян към компетентния съд на гр. Гент.



3

ВЪРНО С  
ОРИГИНАЛА

Меню

Оригиналът на този гаранционен документ е изготвен на английски език. При възникването на разминавания между оригиналния документ и негова преведена версия, предимство ще има английския вариант.

За Sports and Leisure Group NV (с.к. Domo Sports Grass),

\* Максимум 1.600 часа игрово време в годината

Един час игра означава един играч на  $318 \text{ m}^2$  ( $=7,000 \text{ m}^2$  за 22 играча). Ако повърхността е по-малка от  $7,000 \text{ m}^2$ , игровото време ще бъде пропорционално адаптирано съгласно следната формула:

**Игрово време =  $318 / \text{повърхността на игрището} \times \text{брой играчи за 1 час игра}$**

Пример: Поле с размери 60x40 метра, използвано от 16 играча за 1 час =  $318/2400 \times 16 = 2.12$  часа игра.

Ако цялото поле ( $7,000 \text{ m}^2$ ) бъде разделено на секции, тогава всяка една зона ще се счита за отделна игрова зона.

Пример: Ако полето е разделено на три секции, тогава всяко едно малко поле (48 играча общо) ще бъде равно на 2.18 часа игра, ако действително се играе 1 час.

P.S. Не се препоръчва носенето на обувки с плоски подметки. Ако собственикът на игрището все пак допусне използването им, тогава броя на регистрираните часове трябва да бъде увеличен с 20 %.

Подписаната Елица Атанасова Кадиева удостоверявам верността на превода от английски на български език на приложения документ – ДОМО – 8 годишна гаранция. Преводът се състои от четири (4) страници.

Преводач:.....

/Елица Атанасова Кадиева/



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

Миле

**Приложение № 2**  
**към Договор за доставка и монтаж на изкуствена**  
**трева от 14.10.2015г.**

**I. ГАРАНЦИЯ НА ИЗКУСТВЕНАТА ТРЕВА.**

**1. Гаранция на монтажа.**

**1.1. Обхват на гаранцията:** Отстраняване за срок от 5 години на проблеми свързани с подлепването на тревния килим ( на снадки и бели линии). Фиксиране на компрометирани детайли от настилката (като гънки и др.) по време на първоначалния монтаж (срок – до края на монтажа).

**1.2. Условия на гаранцията:** Монтажът да бъде извършен от Изпълнителя. Всички дейности по първоначалния и последвали монтаж да са извършвани само и единствено от Изпълнителя. Всички дейности по отстраняването на нередности по настилката до момента да са извършвани от Изпълнителя. Всички консумативи, използвани при монтажа да са препоръчани / предоставени от Изпълнителя. Не ваща отстраняването на щети, причинени от Възложителя, трети лица или природни бедствия.

**2. Гаранция на килима от изкуствена трева.**

**1.1. Обхват на гаранцията:** Гаранцията на килим от изкуствена трева, предназначена за футбол/минифутбол (с посипки от кварцов пясък и каучукови гранули ) е 8 години. Гаранцията на килим от изкуствена трева, предназначена за тенис / мултиспорт (с посипки от кварцов пясък) е 5 години. Гаранцията на килим от изкуствена трева, предназначена за футбол/минифутбол (без посипки) е .... години. Тези гаранции за предоставени от завода производител – DOMO SPORT GRASS. Обхватът на тези гаранции и начинът на действие и изпълнение са описани в предоставен от завода документ. Този документ се представя на Възложителя в оригинал и лицензиран превод.

**1.2. Условия за предявяване на иск по гаранцията към Изпълнителя:**

- **Правилен монтаж:** Монтажът да бъде извършен от Изпълнителя. Всички дейности по първоначалния и последвали монтаж да са извършвани само и единствено от Изпълнителя. Всички дейности по отстраняването на нередности по настилката до момента да са извършвани от Изпълнителя. Всички консумативи, използвани при монтажа да са препоръчани / предоставени от Изпълнителя. Основата, върху която ще се положи килима да е предварително одобрена от Изпълнителя.

- **Правилен пълнеж:** Количествата посипки на изкуствените треви трябва да съответстват на нормите, предоставени в таблицата по-долу:

Вид трева	Мин. Количества посипки в кг./кв.м.						
	Мултиспорт			Футбол			
Височина на стрък (мм)	12	15	20 - 22	40	45	50	60
Кварцов пясък 0.68	10	14	20	15	17	18	21
Черни СБР грнули 0.8 - 2.5 мм				6	8	9	10

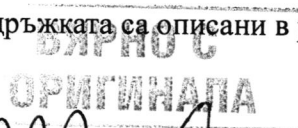
Тези количества са валидни за следните видове посипки:

Вид на пясъка – кварцов; двойно изпечен; сух; зърнометрия – 0.68мм; заобленост 80 – 85%.

Вид на каучковите гранули – СБР; черни ( нецветени ); гранулометрия 0.8 – 3 мм.

При употребата на друг вид каучукови гранули ( като ЕПДМ или оцветен СБР ), необходимата разходна минимална норма може да е по-висока.

- **Правилен поддръжка:** Поддръжката по поддръжката са описани в раздел II. от това приложение.



- Водене на дневник – при предявяване на иск по гаранция, задължително е да се представи опис с игралните часове. Необходимо е, за да се установят общия брой часове игра до момента.

**1.3 Валидност на гаранцията** – Иск по гаранцията могат да бъдат предявявани само, ако се спазват всички условия по монтажа и поддръжката на изкуствената трева. Гаранцията ( на монтаж и продукт ) важи, ако всички плащания са направени в срок. При забава на плащане, гаранцията спира да тече.

**1.4 Начало на гаранцията** – За начална дата на гаранционния период се счита датата записана в протокол образец АКТ 19.

## II. ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОДДРЪЖКА НА ТЕРЕН С ИЗКУСТВЕНА ТРЕВА

1. Действия, които е **задължително** да се предприемат от страна на Възложителя по поддръжка:

- Ежедневно – оглед на терена за механични повреди по настилката и особено снадките; отстраняване на естествена растителност ( плевели, плесени, листа и др.); отстраняване на едри органични и неорганични отпадъци. При игра зимно време се почистват сняг и лед (ръчно).

- Ежеседмично – оглед на терена за равниност на посипките. При необходимост се разчетква ръчно, с килима, до достигане на желаната равнинност.

- На всеки 6 месеца се прави основен оглед за нивото на повърхностната посипка ( пясък или грнули ). Възможно е да има загуби, причинени от природни стихии (вятър, валежи) или от почистване на сняг/лед. Пригубеното количество посипки задължително се възстановява до стандартното ниво. Желателно е единия от двата огледа да се извърши след края на зимния период.

2. Действия, които е **желателно** да се предприемат от страна на Възложителя по поддръжка:

- В дни с температури над 25 градуса по Целзий изкуствената трева е добре да бъде наръсквана с вода.

- В дни след обилни валежи е добре да се проверява нивото на посипките ( за пригубено количество ).

3. Действия, които е **забранено** да се извършват върху килима от изкуствена трева:

- Почистване на изкуствената трева с каквито и да е вид химикали.

- Да се замърсява с петролни продукти.

- Да се извършват върху него ( или в опасна близост ) действия, които биха нарушили целостта на килина или оставили отпадъчни продукти, които биха нарушили целостта на продукта. Тази точка основно се отнася за СМР, извършвани в близост до игралното поле.

- Тютюнопушене върху килима.

- Игра с метални бутони или друг обувки, които биха повредили килима. Не се препоръчва игра с равни подметки на обувките, защото допринася за по-бързото износване на тревния стрък.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА



eurocol – the strong connection

**Forbo**

BONDING SYSTEMS

Forbo Erfurt GmbH · Postfach 800253 · D-99028 Erfurt

Forbo Erfurt GmbH  
August-Röbling-Straße 2  
99091 Erfurt, Germany  
Phone +49 361 73041 0  
Fax +49 361 73041 90  
info.erfurt@forbo.com  
www.forbo-bonding.de

NL Österreich  
Servicelager Oberösterreich  
Phone +43 7229 861 0  
Servicelager Graz  
Phone +43 316 473737 0

07.07.2014

MI/PK

### DECLARATION OF CONFORMITY

We, Forbo Erfurt GmbH

declare that the product **Forbo 149 Euromix PU Sport Extra** is in conformity with the requirements in the following table when tested in accordance with the methods given therein.

Property	Requirement	Test method
Viscosity	100 00 000 – 150 000 mPas	company standard PA19
shear strength	$\geq 0,5$ N/mm	company standard PA31

Our certified quality assurance system complying with ISO 9001 ensures the control over all activities affecting the quality of the products, to meet all requirements.

**Forbo Erfurt GmbH**

*[Signature]*  
i.V. Michael Illing  
Head of technical/laboratory department

*[Signature]*  
i.A. Dr. Klaus-Peter Kronfeld  
Manager quality assurance

Forbo Erfurt GmbH  
August-Röbling-Str. 2 · Postfach 800253  
99091 Erfurt · 99028 Erfurt  
Tel. 0361 / 73041 0 · Fax 0361 / 73041 90



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

Geschäftsführer: Rüdiger Beez  
Handelsregister HRB 100351 Jena (D)  
USt.-IdNr. DE 811 178 280

Deutsche Bank AG  
BLZ 250 700 70  
Konto 019 729 709  
SWIFT DEUTDE2HXXX  
IBAN DE79250700700015729700

NL Österreich  
Traunfurterstraße 110-113  
A-4052 Ansfelden  
Firmenbuch-Nr. FN 230984h  
UID-Nr. ATU56448437

Deutsche Bank AG Wien  
BLZ 19 100  
Konto 40 795 000  
SWIFT DEUTATWW  
IBAN AT421910000040795000

Превод от английски език

„еврокол“ – силната връзка

**СВЪРЗВАЩИ СИСТЕМИ „ФОРБО“**

„Форбо Ерфурт ГмбХ“ \* п.к. 800253 \* D-99028 Ерфурт

„Форбо Ерфурт ГмбХ“  
ул. „Август Рьоблинг“ № 2  
99091 Ерфурт, Германия  
тел.: +49 361 73041 0  
факс: +49 361 73041 90  
[info.erfurt@forbo.com](mailto:info.erfurt@forbo.com)  
[www.forbo-bonding.de](http://www.forbo-bonding.de)

NL Австрия  
Сервизен склад Горна Австрия  
тел.: +43 7229 861 0  
Сервизен склад Грац  
тел.: + 43 316 473737 0

07.07.2014 М/РК

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

Ние, „Форбо Ерфурт ГмбХ“,

Декларираме, че продуктът „Форбо 149 Юромике PU Спорт Екстра“ съответства на изискванията и на тестовите методи, записани в долната таблица.

Свойство	Изискване	Тестови метод
Вискозитет	100 00 000 – 150 000 mPas	фирмен стандарт PA19
Якост на срязване	$\geq 0,5$ N/mm	фирмен стандарт PA31

Нашата сертифицирана и отговаряща на ISO 9001 система за осигуряване на качеството гарантира, че контролът върху всички дейности води до получаването на продуктово качество, което отговаря на всички изисквания.



1  
ИРИГИНАЛА  
*meuz*

*Handwritten signature*

„Форбо Ерфурт ГмбХ“

/подпис – не се четe/

И. В. Михаел Илинг  
Началник на технико-лабораторен отдел

/подпис – не се четe/

И.А. Д-р Клаус-Петер Кронфелд  
Ръководител осигуряване на качеството

/печат - „Форбо Ерфурт ГмбХ“ - ул. „Август Рьоблинг“ № 2 - п.к. 800253 - 99091 Ерфурт - 99026  
Ерфурт /

Подписаната Елица Атанасова Кадиева удостоверявам верността на превода от английски на български език на приложения документ – Декларация за съответствие. Преводът се състои от две (2) страници.

Преводач:.....

/Елица Атанасова Кадиева/

2



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

Маш

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

№ 10/24.04.2014 г.

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**Пясък РК 063**

2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителния продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

<b>Пясък РК 063</b>	<b>Партида: 17,780 тона</b>
	<b>Клиент: „Спортико 1“</b>

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

**БДС EN 13139:2004 Добавъчни материали за разтвор**

Предвидената употреба на строителния продукт е в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация за използване в

**Разтвор за зидария**
**Разтвор за повърхностни/изравнителни замазки**
**Покритие на вътрешни стени**
**Измазване на външни стени**
**Специални подложни разтвори**
**Разтвор за ремонт**
**Инжекционни разтвори**
**за сгради, пътища и строителни съоръжения.**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

**Адрес за контакти с производителя**
**Каолин АД**
**7038 гр. Сеново, Русенска област,**
**ул. „Дъбрава“ №8,**
**тел: 084/ 612 501; 084/ 612 500**
**факс: 084/ 612 505**

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощен представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

**Неприложимо**
**Централен офис**

Ул. Дъбрава 8

Сеново 7038

Телефон 084 612 500 501

Факс 084 612 505

E-mail office@kaolin.bg

**Президент**

Ул. Цепелова

София 1504

Телефон 02/ 46 36 81

Факс 02/ 46 36 81

E-mail sales@kaolin.bg


**ВЯРНО С**
**ОРИГИНАЛА**


6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

#### Система 4

7. В случай на декларация на експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Производителят извърши определянето на типа въз основа на изпитване на типа

**В ИЗПИТВАТЕЛЕН ЦЕНТЪР ПО СТРОИТЕЛСТВО (ИЦС) при "НИСИ" ЕООД**  
гр. София бул. Н. Петков №86

Акредитиран по БДС EN ISO/IEC 17025:2006

Сертификат рег. № 271 ЛИ/19.06.2012 г, издаден от ИА „БСА“ с валидност до 30.09.2014г

и получи

Протокол от изпитване №643-3-172/19.12.2012 г

Производителят извършва производствен контрол в предприятието и поддържа  
Сертифицирана система за управление на качеството, съгласно БДС EN ISO 9001:2008, Сертификат HU01/53431 – SGS

8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

Неприложимо



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

#### Централен офис

Ул. Добрава 8  
Сеново 7038  
Телефон 084 612 500, 501  
Факс 084 612 505  
E-mail office@kaolin.bg

#### Продажби

Ул. Шейново 7  
София 1504  
Телефон 02/489 36 81  
Факс 02/962 68 81  
E-mail sales@kaolin.bg



**9. Деклариранни експлоатационни показатели**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Форма на зърната, размер и плътност	Фракция 0/2	БДС EN 13139:2004, т.5.2
	Зърнометричен състав - преминало количество през сито с отвори в mm, % по маса – декларирана стойност 2,000 95-100 1,000 90-100 0,500 10-30 0,250 0-10 0,063 0-5	БДС EN 933-1:2012
	Едринна/ситност на пясъка (преминало количество през сито с отвори 0,5 mm) – 21,1% 5 до 45 за СР (едро зърнест)	БДС EN 13139-2004, Приложение А
	Плътност на зърната, Mg/m <sup>3</sup> – декларирана стойност 2,64±0,02 Mg/m <sup>3</sup>	БДС EN 1097-6:2001
	Чистота	Съдържание на черупки NPD
	Фина фракция – 0 % ≤ 3 Категория 1	БДС EN 933-1:2012
	Съдържание на вредни органични примеси /хумус/ Не съдържа едри органични замърсявания - по-светъл от цвета на стандартния разтвор	БДС EN 1744-1:2009
Състав/Съдържание	Хлориди, % по маса – декларирана стойност ≤ 0,001% по маса	БДС EN 1744-1:2009
	Киселинноразтворими сулфати – 0,02% ≤ 0,2 % по маса Категория AS <sub>0,2</sub>	БДС EN 1744-1:2009
	Обща сяра NPD	
	Компоненти, които променят времето на свързване и втвърдяване на разтвора NPD	
Абсорбция на вода	Абсорбция на вода, % - декларирана стойност 0,06%	БДС EN 1097-6:2001
Опасни вещества - радиоактивно излъчване	Индекс на специфична активност < 2	IEC 61452 (1995-09)
Устойчивост на алкало-силициева реакция	Алкало-силициева реакция – декларирана стойност 1,8 mmol/dm <sup>3</sup>	БДС 14851-79


**ВЯРНО С  
РИГИНАЛА**

**Централен офис**  
Ул. Дъбрава 8  
Сеново 7038  
Телефон 084 612 500, 501  
Факс 084 612 505  
E-mail office@kaolin.bg


**Производство**  
Ул. Шейн 80  
София 1504  
Телефон 02/489 36 81  
Факс 02/962 68 81  
E-mail sales@kaolin.bg


[www.kaolin.bg](http://www.kaolin.bg)

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в т.1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в т.4:

Подписано от и за името на производителя:

Име, Фамилия	Насифе Али
Длъжност	Специалист Качество
Място на издаване	гр. Сеново
Дата на издаване	24.04.2014 г.
Подпис, печат	



**ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА**

**Централен офис**

Ул. Дъбрава 8  
Сеново 7038  
Телефон 084 612 500, 501  
Факс 084 612 505  
E-mail office@kaolin.bg

**Продажби**

Ул. Шейново 7  
София 1504  
Телефон 02/489 36 81  
Факс 02/962 68 81  
E-mail sales@kaolin.bg



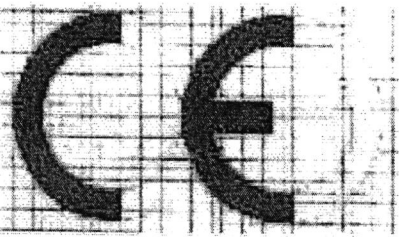
### УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ПРОДУКТА

Продуктите се транспортират в насипно състояние чрез автоцистерни или самосвали/бордови коли, които трябва да бъдат почистени от други продукти преди натоварването. Транспортирането на опаковани продукти /в биг бег/ се извършва с подходящи транспортни средства, гарантиращи целостта на опаковките и невъзможност от овлажняване, в случай че продуктът е изсушен.

Сух продукт пясък се депонира в закрит склад, като мястото е предварително почистено за целта.

Продуктът се употребява съгласно качествените му показатели по технология на клиента и е предназначен за :

Добавъчен материал за употреба в разтвор.

	<p>Стандарт за използване БДС EN 13139:2004 Добавъчни материали за разтвори Продукт: Кварцов пясък марка РК 063 Приложение: Разтвор за зидария Разтвор за повърхностни/изравнителни замазки Покритие на вътрешни стени Измазване на външни стени Специални подложни разтвори Разтвор за ремонт Инжекционни разтвори за сгради, пътища и строителни съоръжения</p>										
<b>05</b>	<p>Последните две цифри на годината, през която маркировката „СЕ“ е била нанесена за първи път</p>										
<b>Списък на характеристиките</b>	<b>Декларираните стойности</b>										
Означение на фракцията d/D	0/2										
Зърнометричен състав-преминало количество пре сито с отвори в mm, % по маса	<table border="1"> <tr><td>2,000</td><td>95-100</td></tr> <tr><td>1,000</td><td>90-100</td></tr> <tr><td>0,500</td><td>10-30</td></tr> <tr><td>0,250</td><td>0-10</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>0-5</td></tr> </table>	2,000	95-100	1,000	90-100	0,500	10-30	0,250	0-10	0,063	0-5
2,000	95-100										
1,000	90-100										
0,500	10-30										
0,250	0-10										
0,063	0-5										
Едрина/ситност на пясъка – преминало количество през сито 0,5 mm, % по маса	5 до 45 за СР (едро зърнест)										
Съдържание на фина фракция, % по маса	≤ 3 за категория 1										
Плътност на зърната, kg/m <sup>3</sup>	2,64±0,02										
Абсорбция на вода, % по маса	0,06										
Съдържание на хлориди, % по маса	≤ 0,01										
Съдържание на киселинноразтворими сулфати, % по маса	≤ 0,2 за категория AS <sub>0,2</sub>										
Съдържание на хумус	Няма (течността е по-светла от стандартния цвят)										
Разтворим силициев диоксид (алкало-силициева реакционна способност), mmol/dm <sup>3</sup>	≤ 50 (за дребнозърнести бетони/замазки/ с D <sub>max</sub> 4 mm, съгл. БДС EN 206-1/НА)										

Изготвил: инж.Милена Коцева, Мениджър Контрол на качеството  
01.07.2013 г  
Версия 01



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

#### Централен офис

Ул. Дъбрава 8  
Сеново 7038  
Телефон 084 612 500. 501  
Факс 084 612 505  
E-mail office@kaolin.bg

#### Продажби

Ул. Шейново 7  
София 1504  
Телефон 02/489 36 81  
Факс 02/962 68 81  
E-mail sales@kaolin.bg






ОБРАЗЕЦ СЕРТИФИКАТ

Client / Клиент:  
**МЕТАЛСНАБ БЪЛГАРИЯ АД**  
 Адрес: България  
 София  
 БУЛ.Илиянци 119  
 ЕИК: 831644360 ДДС:BG831644360

CERTIFICATE  
 СЕРТИФИКАТ  
 БДС EN 10204,  
 регламент /ЕС/ №305  
 № 8690  
 19.11.2015 г.

Supplier / Доставчик:  
 **ОМЕГА ООД**  
 Адрес: България  
 1225 София  
 ул. Нешо Бончев № 26  
 ЕИК: 831738475 ДДС: BG831738475

№	PRODUCT ПРОДУКТ	Bundle No Връзка №	DIMENSIONS РАЗМЕРИ D, BxH (mm) dxd bxh L(L/mm cm m)	LENGTH (mm) ДЪЛЖИНА (mm)	QUANTITY (pieces) КОЛИЧЕСТВО (брой)	QUANTITY (metres) КОЛИЧЕСТВО (метри)	PRODUCTION STANDARD ПРОИЗВОДСТВЕН СТАНДАРТ	Steel Grade Марка стомана
1	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-45x	60x60x3	6000	42	252.000	БДС EN 10219	08KP1
2	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-43x	60x60x3	6000	42	252.000	БДС EN 10219	08KP1
3	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-42	60x60x3	6000	42	252.000	БДС EN 10219	08KP1
4	Electro-welded steel profile Квадратни профили	1511-46	60x60x3	6000	42	252.000	БДС EN 10219	08KP1
5	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1510-87	60x60x4	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
6	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-82	60x60x4	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
7	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1510-92	60x60x4	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
8	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1510-88	60x60x4	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
9	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-85	60x60x4	6000	7	42.000	БДС EN 10219	08KP1
10	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-116	60x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
11	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-112x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
12	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-105x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
13	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-104x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
14	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-101x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
15	Electro-welded steel profile Квадратни профили	1511-98x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
16	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-95x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
17	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-92x	80x60x3	6000	30	180.000	БДС EN 10219	08KP1
18	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-39x	80x60x3	6000	21	126.000	БДС EN 10219	08KP1
19	Electro-welded steel profile Квадратни профили	1511-39x	80x60x4	6000	25	150.000	БДС EN 10219	08KP1
20	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-80	80x60x4	6000	25	150.000	БДС EN 10219	08KP1
21	Electro-welded steel profiles Квадратни профили	1511-41x	80x60x4	6000	25	150.000	БДС EN 10219	08KP1
<b>TOTAL ВСИЧКО</b>					<b>631</b>	<b>3786.000</b>		
Steel Grade Марка стомана	STANDARD Стандарт	MECHANICAL PROPERTIES МЕХАНИЧНИ ИЗПИТАНИЯ			CHEMICAL COMPOSITION ХИМИЧЕСКИ АНАЛИЗ			



Студенообработени заварени кухи конструкционни профили от нелегирани и дребнозърнести стомани ВДС EN 10219-2:2008

ИЗП	EN 10219-1 S235JRH	ВЪН	дебелина 0 000 мм
КЛАСИ	CFRHS	ВЪН	дебелин 1.1; 1.4
ДИМЕНЗИИ	CFCHS	ВЪН	дебелин 1.1; 1.4
ВЪЗ		ВЪН	17 763 кг

004	CFRHS 100x40x4	008	008	008	013	1820 кг	008	1000003770145	007
005	CFRHS 100x40x4	018	008	008	013	1802 кг	008	1000003770217	007
006	CFRHS 100x40x4	018	008	008	013	1840 кг	008	1000003770217	007
007	CFRHS 100x100x6	018	008	008	013	1607 кг	008	1000003844417	007
008	CFRHS 70x70x4	018	008	008	013	1657 кг	008	1000003162243	007
009	CFRHS 70x70x4	011	008	008	013	1652 кг	008	1000003162258	007
010	CFCHS 33,7x3	008	008	008	013	1212 кг	008	1000002148679	007
011	CFCHS 33,7x3	007	008	008	013	1123 кг	008	1000002148679	007
012	CFCHS 48,3x4	008	008	008	013	1457 кг	008	10000021862795	007
013	CFCHS 48,3x4	010	008	008	013	1475 кг	008	1000003413982	007
014	CFCHS 60,3x2	008	008	008	013	1042 кг	008	1000003702337	007
015	CFCHS 60,3x2	010	008	008	013	1046 кг	008	1000003702344	007

017 Механични свойства №

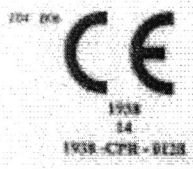
Полов №	Полов №	C	Mn	Si	P	S	Al	Cu	Cr	Ni	Mo	V	Nb	As	CSF 1
		x 100			x 1000			x 100				x 1000			x 100
1000003770145	1325574	12	34	1	19	26									19
1000003770174	623683	8	15	1	28	39									13
1000003770217	625663	8	15	1	28	39									13
1000003864417	253315	16	48	1	13	22									23
1000003622465	815582	9	18	1	18	29									18
1000003622518	815582	9	18	1	18	29									18
1000003662928	153193	8	39	1	13	28									15
1000002148679	1213223	11	37	1	24	24									18
1000002882795	613520	8	18	1	26	29									16
1000003413981	1015633	10	33	1	18	27									18
1000003702337	153057	10	34	1	16	25									16
1000003702344	153057	10	34	1	16	22									16

018 Механични свойства

Полов №	СНП	СН2	СН3	СН4	СН5	СН6	СН7	СН8	СН9	СН10	СН11
	Проба №	ННТ	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН	НН
		МПа	МПа	МПа	МПа	МПа	МПа	МПа	МПа	МПа	МПа
1225714	418406-18	290	410	53							
625663	418465-8	280	380	36							
253315	7459	310	400	38							
815582	413213-14	285	405	37							
153193	416451-3	270	380	34							
1213223	48501-16	290	395	35							
613520	423313-8	300	415	38							
1015633	416384-11	275	380	36							
153057	403810-5	265	405	35							

019 Изпитаните са извършени във ВИС ЛОМ АД

020 ВИС ЛОМ АД  
 Директор-управляващ: Иван Димитров  
 Адрес: 0-2000  
 Държава: БГ  
 Телефон: 087-2809-1  
 Е-пошта: huss@huss.com



021 Изпитаните са извършени в съответствие с европейските стандарти за изпитване на стоманени профили.

022 Производителна декларация, че продуктът е в съответствие с изпитаните свойства.

023 Всяка механична обработка, с форма размери и качество съгласно EN 10219-2. Декларацията е валидна само за изпитаните образци.

024 Ръководител на изпитване: И. Димитров. В изпитването са използвани стандартни образци, съгласно EN 10219-2. Декларацията е валидна само за изпитаните образци.

025 Упълномощаване: ИИД № 1400004981 / 10.03.2018 г.



ДО  
ОБЩИНА ПЕРНИК

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за изпълнение на публична покана по реда на Глава осем „а” от ЗОП с предмет „Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции, както следва:

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:**

1. Подобект 1 Спортна площадка ул. "Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80
2. Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците"

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2**

1. Подобект 1 Спортна площадка кв. Изток
2. Подобект 2 Спортна площадка кв."Клепало" между ул."Варна" и ул."Русе"

**3. ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3**

Площадката за стрийт-фитнес кв. Ралица”

ОТ УЧАСТНИК: „ХИДРОСТРОЙ” ООД – гр.Перник

(посочете наименованието на участника)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас публична покана по реда на Глава осем „а” от ЗОП с предмет „Избор на изпълнител за изграждане на спортни площадки, включени в поименния списък на капиталовите разходи на община Перник, по обособени позиции, както следва:

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:**

3. Подобект 1 Спортна площадка ул. "Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80
4. Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците"

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2**

4. Подобект 1 Спортна площадка кв. Изток
5. Подобект 2 Спортна площадка кв."Клепало" между ул."Варна" и ул."Русе"

**6. ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3**

Площадката за стрийт-фитнес кв. Ралица”

**ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2 :**

Ще изпълним предмета на обществената поръчка за цена в общ размер на:

81 788,50 лв (словом *Осемдесет и една хиляди седемстотин осемдесет и осем лева и 50 ст*) лева без ДДС

98 146,20 лв (словом *Деветдесет и осем хиляди сто четиридесет и шест лева и 20 ст*) лева с ДДС

Съгласно единични цени по приложено КСС.

**II. Компоненти на ценообразуването, за непосочени в единичните цени видове работи:**

1. Часова ставка.....3,50 лв/ч.час
2. Допълнителни разходи върху труда..... 90 %
3. Допълнителни разходи върху механизацията..... 30 %
4. Доставно-складови разходи..... 8 %
5. Печалба..... 8 %



Заявените ценови показатели ще бъдат използвани при съставянето на анализни цени на непредвидени от Възложителя видове строителни работи.

Задължаваме се да изпълним всички възложени видове строителни работи съгласно действащата нормативна уредба в строителството и изискванията на Възложителя.

Към заявените единични цени по строителни работи и ценообразуващи показатели ще се придържа до завършване на обекта, независимо от евентуално повишаване на инфлация, минимална работна заплата, цени на материали и др.

#### **ДЕКЛАРИРАМЕ, ЧЕ:**

При така предложените от нас условия нашата ценова оферта включва всички дейности по изпълнение на договора.

#### **НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

Приемаме предложението от Възложителя в проекта на Договор начин на плащане.

Обслужваща банка: **УниКредит Булбанк, клон Перник**

Номер на сметката: **BG 45 UNCR 7000 1521 3827 62**

Б. код **UNCR BGSF,**

Титуляр на сметката: **"Хидрострой" ООД – гр.Перник**

Декларираме, че сме запознати с указанията и условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка за избор на изпълнител. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

**Срок на валидност на предложението:**

Настоящата оферта има валидност 60 календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите.

#### **Приложение: Към настоящото Ценово предложение прилагаме:**

1. Количествено-стойностна сметка на обособената позиция, за която участва;
2. Анализ на Единични цени.

**ПОДПИС и ПЕЧАТ - ако е приложимо:**



инж.Таня Каменова (име и фамилия)

Управител (длъжност на представляващия Участника)

24.03.2016 г. (дата)



КСС  
Спортна площадка кв. Изток  
25м/16м

№	видове работи	мярка	колич.	ед. цена	стойност
1	Демонтаж на оградни пана	бр	75.00	8.62	646.50
2	Демонтаж стоманени колове с Н=3,2м.	бр	42.00	8.62	362.04
3	Машинен изкоп за ивични основи	м3	15.00	4.61	69.15
4	Натоварване и извозване на земни маси	м3	16.00	6.69	107.04
5	Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката	кг	644.00	1.50	966.00
6	Направа и развяляне на кофраж с Н=30см. над терена	м2	51.00	18.34	935.34
7	Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа	бр	6.00	2.15	12.90
8	Полагане на бетон В20	м3	21.00	103.18	2166.78
9	Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове	бр	50.00	4.27	213.50
10	Доставка и монтаж на стоманени колове от кухи профили 60/60/3мм. с дължина 4м. (50бр)	кг.	1018.00	3.69	3756.42
11	Монтаж на стоманени тръби 2цола хоризонтално между коловете(от демонтирани колове) 1-ви ред на ниво терена 80м/50бр.	кг.	368.00	1.44	529.92
12	Монтаж на стоманени тръби 2цола хоризонтално между коловете(от демонтирани колове) 2-ри ред на Н=2м. по дългите страни 50м./30бр.	кг.	217.00	1.44	312.48
13	Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 60/60/3мм. 2-ри ред на Н=2м. по късите страни и 3-ти ред изцяло на Н=4м. - 115м./70бр.	кг.	580.00	3.69	2140.20
14	Доставка и монтаж на диагонали 60/60/3мм в ълите между коловете - 8бр.	кг	122.00	3.69	450.18
15	Направа и монтаж на два бр. врати от кухи стоманени профили 50х50х3мм	кг	90.00	4.40	396.00
16	Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.	бр	4.00	41.15	164.60
17	Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.	м3	80.00	18.52	1481.60
18	Трамбоване на чакъл	м2	416.00	0.25	104.00
19	Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.	м3	40.00	16.12	644.80
20	Трамбоване на пясъчна подложка	м2	400.00	0.20	80.00
21	Почистване от ръжда и боядисване с боя за метал Зв1 на стари кръгли тръби	м2	25.50	9.02	230.01
22	Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал Зв1	м2	64.00	9.02	577.28
23	Ремонтиране на демонтирани оградни пана(вкл. прекрояване)	бр	75.00	14.83	1112.25
24	Монтаж на ремонтирани оградни пана до Н= 2м.	бр	75.00	8.62	646.50
25	Боядисване на оградни пана	м2	165.00	9.02	1488.30
26	Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. чрез армировъчни тръби върху стоманени профили	м2	170.00	7.53	1280.10



*Меню*

27	Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули	м2	400.00	37.90	15160.00
28	Доставка и монтаж на футболни врати	бр.	2.00	489.89	979.78
29	Направа на фундаменти 50/50/50см. за монтаж на стоманени тръби за осветителни тела.	бр.	4.00	41.15	164.60
30	Направа на фундаменти 40/40/40см. за пети на подкоси към тръби за осветителни тела.	бр.	8.00	33.97	271.76
31	Доставка и монтаж на стоманени тръби 2 цола Н=6м. в ъглите за монтиране на осветителни тела	кг.	100.00	4.76	476.00
32	Доставка и монтаж на подкоси от стоманени тръби 2 цола	кг.	100.00	4.76	476.00
33	Доставка и монтаж на осветителни тела(LED прожектори)	бр.	4.00	72.68	290.72
34	Изтегляне на ел. проводник за захранване на осветителни тела към уличното осветление	м	170.00	1.44	244.80
35	Свързване на проводник към прожектори	бр	4.00	5.18	20.72
	Доставка и монтаж на текстилна мрежа покриваща спортната площадка	м2	400.00	5.87	2348.00
Сума, лв без ДДС					<b>41 306.27</b>

КСС

Спортна площадка кв."Клепало" между ул."Варна" и ул."Русе"

№	видове работи	мярка	колич.	ед. цена	стойност
1	Демонтаж налични стоманени колове с Н=2,7	бр.	31.00	25.57	792.67
2	Демонтаж колове за волейболна мрежа	бр	2.00	25.57	51.14
3	Машинен изкоп за ивични основи	м3	17.00	4.61	78.37
4	Натоварване и извозване на земни маси	м3	17.00	6.69	113.73
5	Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката	кг.	644.00	1.50	966.00
6	Направа и разваляне на кофраж с Н=30см. над терена	м2	50.00	18.34	917.00
7	Полагане на ПВХ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа	бр	6.00	2.15	12.90
8	Полагане на бетон В20	м3	21.00	103.18	2166.78
9	Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове	бр	42.00	4.27	179.34
10	Доставка и монтаж на стоманени колове от кухи профили 60/60/3мм. с дължина 4м. през около 2м.(42бр)	кг.	855.00	3.69	3154.95
11	Монтаж на демонтирани стоманени колове хоризонтално между коловете над стоманобетонвия пояс 1-ви ред по дългите страни	кг	926.00	2.87	2657.62
12	Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 60/60/3мм. в три реда хоризонтално между коловете 1-ви ред по късите страни 2-ри и 3-ти ред	кг.	997.00	4.40	4386.80
13	Доставка и монтаж на диагонали 60/60/3мм в ълите между коловете - 8бр.	кг	171.00	3.69	630.99
14	Направа и монтаж на врати от кухи стоманени профили 50x50x3мм	кг	60.00	4.40	264.00
15	Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.	бр	4.00	41.15	164.60



16	Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.	м3	72.00	18.52	1333.44
17	Трамбоване на чакъл	м2	360.00	0.25	90.00
18	Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.	м3	36.00	16.12	580.32
19	Трамбоване на пясъчна подложка	м2	360.00	0.20	72.00
20	Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал Зв1	м2	75.00	9.02	676.50
21	Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. с ПВЦ покритие чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили	м2	310.00	7.53	2334.30
22	Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули	м2	360.00	37.90	13644.00
23	Доставка и монтаж на футболни врати	бр.	2.00	489.89	979.78
24	Направа на фундаменти 50/50/50см. за монтаж на стоманени тръби за осветителни тела.	бр.	4.00	41.15	164.60
25	Направа на фундаменти 40/40/40см. за пети на подкоси към тръби за осветителни тела.	бр.	8.00	33.97	271.76
26	Доставка и монтаж на стоманени тръби 2 цола Н=6м. в ъглите за монтиране на осветителни тела	кг.	100.00	4.76	476.00
27	Доставка и монтаж на подкоси от стоманени тръби 2 цола	кг.	100.00	4.76	476.00
28	Доставка и монтаж на осветителни тела(LED прожектори)	бр.	4.00	72.68	290.72
29	Изтегляне на ел. проводник за захранване на осветителни тела към уличното осветление	м	130.00	1.44	187.20
30	Свързване на проводник към прожектори	бр	4.00	5.18	20.72
31	Доставка и монтаж на текстилна мрежа покриваща спортната площадка	м2	400.00	5.87	2348.00
<b>Сума, лв без ДДС</b>					<b>40 482.23</b>

<b>Обща сума за обособена позиция No 2, лв без ДДС</b>	<b>81 788.50</b>
<b>ДДС 20%</b>	<b>16 357.70</b>
<b>Обща сума за обособена позиция No2, лв с вкл. ДДС</b>	<b>98 146.20</b>

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

инж.Таня Каменова (име и фамилия)

Управител (длъжност на представляващия Участника)

24.03.2016 г. (дата)



*Таня Каменова*

## АНАЛИЗИ НА ЕДИНИЧНИ ЦЕНИ - Приложение No 2

Анализ 8101402110

Машинен изкоп за ивични основи  
за 1 м3

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	БАГЕР ЕДНОКОШ.	МСМ	0.009	300.00	1.000	2.70	лв.
2.	БУЛДОЗЕР НА ГЪСЕНИЧЕН ТРАКТОР С ХИДР.УПРАВЛ.	МСМ	0.002	290.00	1.000	0.58	лв.
						3.28	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
м-ли			8.00 %	0.00			
м-ция			30.00 %	0.98			
труд			90.00 %	0.00			
доп.р-ди (вс.)						0.98	лв.
печалба			8.00 %			0.34	лв.
ВСИЧКО:						4.61	лв.

Анализ 8101403210

Натоварване и извозване на земни маси  
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ПРЕВОЗ ИЗЛИШНИ ЗЕМНИ МАСИ	м3	1.000	4.50	1.000	4.50	лв.
						4.50	лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ							
1.	БУЛДОЗЕР НА ГЪСЕНИЧЕН ТРАКТОР С ХИДР.УПРАВЛ.	МСМ	0.001	290.00	1.000	0.41	лв.
2.	БАГЕР ЕДНОКОШ.	МСМ	0.003	300.00	1.000	0.90	лв.
						1.31	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
м-ция			30.00 %	0.39			
труд			90.00 %	0.00			
доп.р-ди (вс.)						0.39	лв.
печалба			8.00 %			0.50	лв.
ВСИЧКО:						6.69	лв.

Анализ 8102061020

Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонен пояс по  
контура на площадката  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.003	1.30	1.000		лв.
2.	СТОМАНА ФАСОНИРАНА N 6 12 ММ ТИПА I И A II	кг	1.010	0.85	1.000	0.86	лв.
						0.86	лв.
ТРУД							
1.	АРМАТУРИСТ II ст.	ч.ч.	0.045	3.50	1.000	0.16	лв.





2.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.014	3.50	1.000	0.05	лв.
3.	АРМАТУРИСТ III ст.	ч.ч.	0.010	3.50	1.000	0.04	лв.
						0.24	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли		8.00 %	0.07				
м-ция		30.00 %	0.00				
труд		90.00 %	0.22				
доп.р-ди (вс.)						0.29	лв.
печалба		8.00 %				0.11	лв.
ВСИЧКО:						1.50	лв.

Анализ 8102050100

Направа и разваляне на кофраж с Н=30см. над терена за 1 м2

МАТЕРИАЛИ			р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ПИРОНИ	кг	0.082	2.40	1.000	0.20	лв.
2.	БИЧМЕТА ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.001	280.00	1.000	0.25	лв.
3.	МАСЛО КОФРАЖНО	кг	0.100	9.00	1.000	0.90	лв.
4.	ДЪСКИ ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.003	280.00	1.000	0.84	лв.
5.	ТРЪБНО СКЕЛЕ	м2	1.000	1.50	1.000	1.50	лв.
						3.69	лв.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1.	КРАН	МСМ	0.004	280.00	1.000	1.23	лв.
						1.23	лв.

ТРУД

1.	ДЪРВОДЕЛЕЦ II ст.	ч.ч.	0.900	3.50	1.000	3.15	лв.
2.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.303	3.50	1.000	1.06	лв.
3.	ДЪРВОДЕЛЕЦ III ст.	ч.ч.	0.510	3.50	1.000	1.79	лв.
						6.00	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли		8.00 %	0.30				
м-ция		30.00 %	0.37				
труд		90.00 %	5.40				
доп.р-ди (вс.)						6.06	лв.
печалба		8.00 %				1.36	лв.
ВСИЧКО:						18.34	лв.

Анализ \*000000009

Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насапа за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ			р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ПВЦ тръби ф75	м	0.400	4.00	1.000	1.60	лв.
						1.60	лв.
ТРУД							
1.	КАНАЛДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.040	3.50	1.000	0.14	лв.



ДОП.РАЗХОДИ:					0.14 лв.
м-ли	8.00 %	0.13			
м-ция	30.00 %	0.00			
труд	90.00 %	0.13			
доп.р-ди (вс.)					0.25 лв.
печалба	8.00 %				0.16 лв.
ВСИЧКО:					2.15 лв.

Анализ \*000000011  
 Полагане на бетон В20  
 за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ПРЕВОЗ БЕТОН	м3	1.015	7.00	1.000	7.10 лв.
2.	БЕТОН КЛАС В20	м3	1.015	77.30	1.000	78.46 лв.
						85.56 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК III ст.	ч.ч.	1.500	3.50	1.000	5.25 лв.
						5.25 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ция	30.00 %	0.00			
	труд	90.00 %	4.72			
	доп.р-ди (вс.)					4.72 лв.
	печалба	8.00 %				7.64 лв.
	ВСИЧКО:					103.18 лв.

Анализ \*000000012  
 Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки  
 200/200/6мм. за монтиране  
 за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ЗАКЛАДНИ ПЛАНКИ 200/200/6мм	бр.	1.000	1.20	1.000	1.20 лв.
						1.20 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.
						1.40 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли	8.00 %	0.10			
	м-ция	30.00 %	0.00			
	труд	90.00 %	1.26			
	доп.р-ди (вс.)					1.36 лв.
	печалба	8.00 %				0.32 лв.
	ВСИЧКО:					4.27 лв.



Анализ \*000000017

Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.  
за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ЧАКЪЛ ТРОШЕН	м3	0.180	16.00	1.000	2.88	лв.
2.	ВОДА	м3	0.400	2.00	1.000	0.80	лв.
3.	ПИРОНИ	кг	0.100	2.40	1.000	0.24	лв.
4.	ПЯСЪК	м3	0.150	23.00	1.000	3.45	лв.
5.	ЦИМЕНТ М 350 /В ТОРБИ/	кг	30.000	0.17	1.000	5.10	лв.
6.	ГРЕДИ ШИРОКОЛИСТНИ	м3	0.030	230.00	1.000	6.90	лв.
7.	ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.010	1.30	1.000	0.01	лв.
8.	ДЪСКИ ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.004	280.00	1.000	1.12	лв.
						20.50	лв.
ТРУД							
1.	РАБОТНИК III ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05	лв.
2.	РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.900	3.50	1.000	3.15	лв.
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.200	3.50	1.000	4.20	лв.
						8.40	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	1.64			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	7.56			
	доп.р-ди (вс.)					9.20	лв.
	печалба		8.00 %			3.05	лв.
	ВСИЧКО:					41.15	лв.

Анализ \*000000002

Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху  
съществуваща асфалтова насти  
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ЧАКЪЛ	м3	1.100	14.90	1.000	16.39	лв.
						16.39	лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ							
1.	БУЛДОЗЕР НА ГЪСЕНИЧЕН ТРАКТОР С ХИДР.УПРАВЛ.	мсм	0.002	290.00	1.000	0.58	лв.
						0.58	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ция		30.00 %	0.17			
	труд		90.00 %	0.00			
	доп.р-ди (вс.)					0.17	лв.
	печалба		8.00 %			1.37	лв.
	ВСИЧКО:					18.52	лв.

Анализ \*000000019



Трамбоване на чакъл  
за 1 м2

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	МИНИВАЛЯК	мсм	0.001	250.00	1.000	0.18 лв.
						0.17 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли			8.00 %	0.00		
м-ция			30.00 %	0.05		
труд			90.00 %	0.00		
доп.р-ди (вс.)						0.05 лв.
печалба			8.00 %			0.02 лв.
ВСИЧКО:						0.25 лв.

Анализ 8243012000

Доставка, разт. и разстилане на пясък върху ск.маса с деб.на пл.10 см  
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ПЯСЪК ЗА ПОДЛОЖКА	м3	1.050	11.68	1.000	12.26 лв.
						12.26 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.
						1.40 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ция			30.00 %	0.00		
труд			90.00 %	1.26		
доп.р-ди (вс.)						1.26 лв.
печалба			8.00 %			1.19 лв.
ВСИЧКО:						16.12 лв.

Анализ \*000000020

Трамбоване на пясъчна подложка  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ВИБРОПЛОЧА	бр.	0.004	25.00	1.000	0.10 лв.
						0.10 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.007	3.50	1.000	0.02 лв.
						0.02 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли			8.00 %	0.01		
м-ция			30.00 %	0.00		
труд			90.00 %	0.02		
доп.р-ди (вс.)						0.03 лв.



печалба	8.00 %	0.01	лв.
ВСИЧКО:		0.17	лв.

Анализ 8102162120

Почистване от ръжда и боядисване с боя за метал 3 в 1 на стари кръгли тръби за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ШКУРКА	бр.	0.820	0.50	1.000	0.41	лв.
2.	БОЯ ЗА 3 В 1	л.	0.340	14.90	1.000	5.07	лв.
						5.48	лв.
ТРУД							
1.	БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.047	3.50	1.000	0.16	лв.
2.	БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.236	3.50	1.000	0.83	лв.
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.083	3.50	1.000	0.29	лв.
						1.28	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.44			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	1.15			
	доп.р-ди (вс.)					1.59	лв.
	печалба		8.00 %			0.67	лв.
	ВСИЧКО:					9.02	лв.

Анализ \*000000010

Доставка и монтаж на футболни врати за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	СТОМАНЕНИ ФУТБОЛНИ ВРАТИ 3X2М С МРЕЖА	бр.	1.000	380.00	1.000	380.00	лв.
2.	МОНТАЖ ФУТБ. ВРАТИ В Т.Ч М-ЛИ	бр.	1.000	40.00	1.000	40.00	лв.
						420.00	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	33.60			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	0.00			
	доп.р-ди (вс.)					33.60	лв.
	печалба		8.00 %			36.29	лв.
	ВСИЧКО:					489.89	лв.

Анализ \*000000026

Засипване със скална маса върху подравнен терен между оставащите колове (ивица за 1 м3



*Handwritten signature*

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	НЕСОРТИРАНА СКАЛНА МАСА	м3	1.250	16.50	1.000	20.63	лв.
						20.63	лв.
ТРУД							
1.	ИЗКОПЧИЯ I ст.	ч.ч.	0.800	3.50	1.000	2.80	лв.
						2.80	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	2.52			
	доп.р-ди (вс.)					2.52	лв.
	печалба		8.00 %			2.08	лв.
	ВСИЧКО:					28.02	лв.

Анализ 8101111100

Ръчно подравняване на терена между колове за направа на масивен стоманобетон за 1 м2

ТРУД		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.800	3.50	1.000	2.80	лв.
						2.80	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.00			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	2.52			
	доп.р-ди (вс.)					2.52	лв.
	печалба		8.00 %			0.43	лв.
	ВСИЧКО:					5.75	лв.

Анализ \*000000025

Демонтаж оградни пана за 1 бр.

ТРУД		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.200	3.50	1.000	4.20	лв.
						4.20	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.00			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	3.78			
	доп.р-ди (вс.)					3.78	лв.
	печалба		8.00 %			0.64	лв.
	ВСИЧКО:					8.62	лв.



*Handwritten signature*

Анализ 8462800000

Демонтаж налични стоманени колове с Н=3,2 м  
за 1 бр.

	ТРУД	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.200	3.50	1.000	4.20 лв.
						4.20 лв.
	ДОП.РАЗХОДИ:					
	м-ли	8.00 %	0.00			
	м-ция	30.00 %	0.00			
	труд	90.00 %	3.78			
	доп.р-ди (вс.)					3.78 лв.
	печалба	8.00 %				0.64 лв.
	ВСИЧКО:					8.62 лв.

Анализ \*000000038

Доставка и монтаж на стоманени колове от кухи профили  
60/60/3мм. с дължина 4м.  
за 1 кг

	МАТЕРИАЛИ	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	КУХИ СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ 60/60/3	кг	1.010	1.30	1.000	1.31 лв.
						1.31 лв.
	ТРУД					
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05 лв.
						1.05 лв.
	ДОП.РАЗХОДИ:					
	м-ли	8.00 %	0.11			
	м-ция	30.00 %	0.00			
	труд	90.00 %	0.95			
	доп.р-ди (вс.)					1.05 лв.
	печалба	8.00 %				0.27 лв.
	ВСИЧКО:					3.69 лв.

Анализ \*000000040

Монтаж на стом.тр. 2 цола хор.м/у кол. (от дем. кол.) 1-ред ниво  
терен  
за 1 кг

	ТРУД	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.200	3.50	1.000	0.70 лв.
						0.70 лв.
	ДОП.РАЗХОДИ:					
	м-ли	8.00 %	0.00			
	м-ция	30.00 %	0.00			
	труд	90.00 %	0.63			
	доп.р-ди (вс.)					0.63 лв.



*Handwritten signature*

печалба 8.00 % 0.11 лв.  
ВСИЧКО: 1.44 лв.

Анализ \*000000039

Монтаж на стом.тр. 2 цола хор. м/у кол. (от дем.кол.) 2-ред  
за 1 кг

ТРУД	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. РАБОТНИК I ст.	ч.ч. 0.200	3.50	1.000	0.70	лв.
				0.70	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли	8.00 %	0.00			
м-ция	30.00 %	0.00			
труд	90.00 %	0.63			
доп.р-ди (вс.)				0.63	лв.
печалба	8.00 %			0.11	лв.
ВСИЧКО:				1.44	лв.

Анализ \*000000041

Доставка и монтаж на кухи стом. профили 60/60/3мм.2-ри ред на  
H=2m по къс.стр.  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. КУХИ СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ 60/60/3	кг 1.010	1.30	1.000	1.31	лв.
				1.31	лв.
ТРУД					
1. РАБОТНИК I ст.	ч.ч. 0.300	3.50	1.000	1.05	лв.
				1.05	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли	8.00 %	0.11			
м-ция	30.00 %	0.00			
труд	90.00 %	0.95			
доп.р-ди (вс.)				1.05	лв.
печалба	8.00 %			0.27	лв.
ВСИЧКО:				3.69	лв.

Анализ \*000000042

Доставка и монтаж на диагонали 60/60/3мм в ълите между  
коловете - 8бр.  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. КУХИ СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ 60/60/3	кг 1.010	1.30	1.000	1.31	лв.
				1.31	лв.





ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05 лв.
						1.05 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.11		
	м-ция		30.00 %	0.00		
	труд		90.00 %	0.95		
	доп.р-ди (вс.)					1.05 лв.
	печалба		8.00 %			0.27 лв.
	ВСИЧКО:					3.69 лв.

Анализ \*000000035

Направа и монтаж на два бр.врати от кухи стоманени профили  
50x50x3мм  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ						
1.	СТОМАНЕН ПРОФИЛ 50/50/3	кг	р.н. 1.010	цена 1.30	коэф. 1.000	ст-ст 1.31 лв.
						1.31 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.
						1.40 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.11		
	м-ция		30.00 %	0.00		
	труд		90.00 %	1.26		
	доп.р-ди (вс.)					1.37 лв.
	печалба		8.00 %			0.33 лв.
	ВСИЧКО:					4.40 лв.

Анализ \*000000043

Почистване от ръжда и боядисване с боя за метал 3 в 1 на стари  
кръгли тръби  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ						
1.	ШКУРКА	бр.	р.н. 0.820	цена 0.50	коэф. 1.000	ст-ст 0.41 лв.
2.	БОЯ ЗА 3 В 1	л.	0.340	14.90	1.000	5.07 лв.
						5.48 лв.
ТРУД						
1.	БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.047	3.50	1.000	0.16 лв.
2.	БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.236	3.50	1.000	0.83 лв.
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.083	3.50	1.000	0.29 лв.
						1.28 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.44		
	м-ция		30.00 %	0.00		



*Handwritten signature*

труд	90.00 %	1.15			
доп.р-ди (вс.)					1.59 лв.
печалба	8.00 %				0.67 лв.
<b>ВСИЧКО:</b>					<b>9.02 лв.</b>

Анализ \*000000044

Ремонтиране на демонтирани оградни пана вкл.прекрояване за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ШКУРКА		0.800	0.50	1.000	0.40	лв.
						0.40	лв.
ТРУД							
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	2.000	3.50	1.000	7.00	лв.
						7.00	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.03			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	6.30			
	доп.р-ди (вс.)					6.33	лв.
	печалба		8.00 %			1.10	лв.
	<b>ВСИЧКО:</b>					<b>14.83</b>	<b>лв.</b>

Анализ \*000000045

Монтаж на демонтирани оградни пана до Н=2.0 m за 1 бр.

ТРУД		ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.		1.200	3.50	1.000	4.20	лв.
						4.20	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.00			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	3.78			
	доп.р-ди (вс.)					3.78	лв.
	печалба		8.00 %			0.64	лв.
	<b>ВСИЧКО:</b>					<b>8.62</b>	<b>лв.</b>

Анализ \*000000046

Боядисване на оградни пана до Н=2m за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ШКУРКА		0.820	0.50	1.000	0.41	лв.
2.	БОЯ ЗА З В 1	л.	0.340	14.90	1.000	5.07	лв.



					5.48	лв.
ТРУД						
1.	БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.047	3.50	1.000	0.16 лв.
2.	БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.236	3.50	1.000	0.83 лв.
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.083	3.50	1.000	0.29 лв.
					1.28	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли			8.00 %	0.44		
м-ция			30.00 %	0.00		
труд			90.00 %	1.15		
доп.р-ди (вс.)						1.59 лв.
печалба			8.00 %			0.67 лв.
ВСИЧКО:						9.02 лв.

Анализ \*000000036

Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. с ПВЦ покритие  
чрез арм.  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ						
1.	ОГРАДНА МРЕЖА 50/50/2.2мм	м2	р.н. 1.000	цена 3.70	коэф. 1.000	ст-ст 3.70 лв.
2.	СТОМАНА ФАСОНИРАНА N 6 12 ММ ТИПА I И A II	кг	0.220	0.85	1.000	0.19 лв.
						3.89 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ						
1.	АВТОКРАН	мсм	0.002	300.00	1.000	0.60 лв.
						0.60 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05 лв.
						1.05 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли			8.00 %	0.31		
м-ция			30.00 %	0.18		
труд			90.00 %	0.95		
доп.р-ди (вс.)						1.44 лв.
печалба			8.00 %			0.56 лв.
ВСИЧКО:						7.53 лв.

Анализ \*000000034

Полагане на изк. тревна настилка вкл.посип. с кв. пясък и гумени  
гранули  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ						
1.	ИЗК.ТРЕВНА Н-КА 4 см вкл. съпътстващи м-ли	м2	р.н. 1.100	цена 27.30	коэф. 1.000	ст-ст 30.03 лв.
						30.03 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.



*Handwritten signature*

1.40 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	8.00 %	2.40	
м-ция	30.00 %	0.00	
труд	90.00 %	1.26	
доп.р-ди (вс.)			3.66 лв.
печалба	8.00 %		2.81 лв.
ВСИЧКО:			37.90 лв.

Анализ \*000000048

Направа на фундаменти 50/50/50см. за монтаж на стоманени тръби за осветителни т за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. ЧАКЪЛ ТРОШЕН	м3	0.180	16.00	1.000	2.88	лв.
2. ВОДА	м3	0.400	2.00	1.000	0.80	лв.
3. ПИРОНИ	кг	0.100	2.40	1.000	0.24	лв.
4. ПЯСЪК	м3	0.150	23.00	1.000	3.45	лв.
5. ЦИМЕНТ М 350 /В ТОРБИ/	кг	30.000	0.17	1.000	5.10	лв.
6. ГРЕДИ ШИРОКОЛИСТНИ	м3	0.030	230.00	1.000	6.90	лв.
7. ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.010	1.30	1.000	0.01	лв.
8. ДЪСКИ ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.004	280.00	1.000	1.12	лв.
					20.50	лв.
<b>ТРУД</b>						
1. РАБОТНИК III ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05	лв.
2. РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.900	3.50	1.000	3.15	лв.
3. РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.200	3.50	1.000	4.20	лв.
					8.40	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	8.00 %	1.64	
м-ция	30.00 %	0.00	
труд	90.00 %	7.56	
доп.р-ди (вс.)			9.20 лв.
печалба	8.00 %		3.05 лв.
ВСИЧКО:			41.15 лв.

Анализ \*000000049

Направа на фундаменти 40/40/40см. за пети на подкоси към тръби за осветителни за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. ЧАКЪЛ ТРОШЕН	м3	0.150	16.00	1.000	2.40	лв.
2. ВОДА	м3	0.300	2.00	1.000	0.60	лв.
3. ПИРОНИ	кг	0.080	2.40	1.000	0.19	лв.
4. ПЯСЪК	м3	0.100	23.00	1.000	2.30	лв.



5.	ЦИМЕНТ М 350 /В ТОРБИ/	кг	20.000	0.17	1.000	3.40	лв.	
6.	ГРЕДИ ШИРОКОЛИСТНИ	м3	0.020	230.00	1.000	4.60	лв.	
7.	ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.010	1.30	1.000	0.01	лв.	
8.	ДЪСКИ ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.003	280.00	1.000	0.84	лв.	
							14.35	лв.

ТРУД

1.	РАБОТНИК III ст.	ч.ч.	0.300	3.50	1.000	1.05	лв.	
2.	РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.900	3.50	1.000	3.15	лв.	
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.200	3.50	1.000	4.20	лв.	
							8.40	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	8.00 %	1.15					
м-ция	30.00 %	0.00					
труд	90.00 %	7.56					
доп.р-ди (вс.)						8.71	лв.
печалба	8.00 %					2.52	лв.
ВСИЧКО:						33.97	лв.

Анализ \*000000050

Доставка и монтаж на стоманени тръби 2 цола Н=6м. в ъглите за монтиране на осве за 1 кг

МАТЕРИАЛИ			р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	стоманени тръби 2 цола	кг	1.010	1.60	1.000	1.62	лв.	
							1.62	лв.

ТРУД

1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40	лв.	
							1.40	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	8.00 %	0.13					
труд	90.00 %	1.26					
доп.р-ди (вс.)						1.39	лв.
печалба	8.00 %					0.35	лв.
ВСИЧКО:						4.76	лв.

Анализ \*000000051

Доставка и монтаж на подкоси от ст. тръби 2 цола за 1 кг

МАТЕРИАЛИ			р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	стоманени тръби 2 цола	кг	1.010	1.60	1.000	1.62	лв.	
							1.62	лв.

ТРУД

1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40	лв.	
							1.40	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:



*meuz*

м-ли	8.00 %	0.13		
труд	90.00 %	1.26		
доп.р-ди (вс.)			1.39	лв.
печалба	8.00 %		0.35	лв.
ВСИЧКО:			4.76	лв.

Анализ \*000000047

Доставка и монтаж на осветителни тела (LED прожектори)  
за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	LED прожектор	бр.	1.000	50.00	1.000	50.00 лв.
						50.00 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	2.000	3.50	1.000	7.00 лв.
						7.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	4.00		
	труд		90.00 %	6.30		
	доп.р-ди (вс.)					10.30 лв.
	печалба		8.00 %			5.38 лв.
	ВСИЧКО:					72.68 лв.

Анализ \*000000052

Изтегляне на ел. проводник за захранване на осветителни тела към  
уличното освет  
за 1 м

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ПРОВОДНИК СЪС СЕЧЕНИЕ ДО 1 MM2	м	2.060	0.30	1.000	0.62 лв.
						0.62 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.100	3.50	1.000	0.35 лв.
						0.35 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.05		
	труд		90.00 %	0.32		
	доп.р-ди (вс.)					0.36 лв.
	печалба		8.00 %			0.11 лв.
	ВСИЧКО:					1.44 лв.

Анализ 8211372500

Свързване на проводник към прожектори  
за 1 бр.



МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ЛЕНТА БАНДАЖНА	м	0.400	0.20	1.000	0.08 лв.
2.	ИЗОЛИРБАНД	м	0.100	0.50	1.000	0.05 лв.
						0.13 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.700	3.50	1.000	2.45 лв.
						2.45 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.01		
	труд		90.00 %	2.21		
	доп.р-ди (вс.)					2.22 лв.
	печалба		8.00 %			0.38 лв.
	ВСИЧКО:					5.18 лв.

Анализ \*000000033

Доставка и монтаж на текстилна мрежа покриваща спортната площадка  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	ТЕКСТИЛНА МРЕЖА, ПОКРИВАЩА СП. ПЛОЩАДКА	м2	1.000	3.80	1.000	3.80 лв.
						3.80 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.200	3.50	1.000	0.70 лв.
						0.70 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.30		
	м-ция		30.00 %	0.00		
	труд		90.00 %	0.63		
	доп.р-ди (вс.)					0.93 лв.
	печалба		8.00 %			0.43 лв.
	ВСИЧКО:					5.87 лв.

Анализ \*000000053

Демонтаж налични стоманени колове с Н=2,7  
за 1 бр.

ТРУД		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	3.560	3.50	1.000	12.46 лв.
						12.46 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
	м-ли		8.00 %	0.00		
	м-ция		30.00 %	0.00		
	труд		90.00 %	11.21		
	доп.р-ди (вс.)					11.21 лв.
	печалба		8.00 %			1.89 лв.
	ВСИЧКО:					25.57 лв.



*Handwritten signature*

Анализ \*000000054

Демонтаж колове за волейболна мрежа  
за 1 бр.

ТРУД		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	3.560	3.50	1.000	12.46 лв.
						12.46 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли		8.00 %	0.00			
м-ция		30.00 %	0.00			
труд		90.00 %	11.21			
доп.р-ди (вс.)						11.21 лв.
печалба		8.00 %				1.89 лв.
ВСИЧКО:						25.57 лв.

Анализ \*000000055

Монтаж на дем. ст. колове хориз. м/у коловете над ст.бет. пояс 1-ви  
ред по дълг  
за 1 кг

ТРУД		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.
						1.40 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли		8.00 %	0.00			
м-ция		30.00 %	0.00			
труд		90.00 %	1.26			
доп.р-ди (вс.)						1.26 лв.
печалба		8.00 %				0.21 лв.
ВСИЧКО:						2.87 лв.

Анализ \*000000056

Д-ка и м-ж на кухи ст.профили 60/60/3мм. в три реда хор.м/у  
коловете 1-ви ред п  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	КУХИ СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ 60/60/3	кг	1.010	1.30	1.000	1.31 лв.
						1.31 лв.
ТРУД						
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40 лв.
						1.40 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли		8.00 %	0.11			





м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	1.26		
доп.р-ди (вс.)			1.37	лв.
печалба	8.00 %		0.33	лв.
ВСИЧКО:			4.40	лв.

Анализ \*000000057

Направа и монтаж на врати от кухи стоманени профили 50x50x3мм  
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	СТОМАНЕН ПРОФИЛ 50/50/3	кг	1.010	1.30	1.000	1.31	лв.
						1.31	лв.
ТРУД							
1.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.400	3.50	1.000	1.40	лв.
						1.40	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.11			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	1.26			
	доп.р-ди (вс.)					1.37	лв.
	печалба		8.00 %			0.33	лв.
	ВСИЧКО:					4.40	лв.

Анализ \*000000058

Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал 3в1  
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст		
1.	ШКУРКА	бр.	0.820	0.50	1.000	0.41	лв.
2.	БОЯ ЗА 3 В 1	л.	0.340	14.90	1.000	5.07	лв.
						5.48	лв.
ТРУД							
1.	БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.047	3.50	1.000	0.16	лв.
2.	БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.236	3.50	1.000	0.83	лв.
3.	РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.083	3.50	1.000	0.29	лв.
						1.28	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:							
	м-ли		8.00 %	0.44			
	м-ция		30.00 %	0.00			
	труд		90.00 %	1.15			
	доп.р-ди (вс.)					1.59	лв.
	печалба		8.00 %			0.67	лв.
	ВСИЧКО:					9.02	лв.



Управител: