

ДОГОВОР

№ 70 / 16.05.2016

Днес, ... 16.052016 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. „Димел” ЕООД, наричан по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, с ЕИК 113044186, със седалище и адрес на управление: гр. Перник ул. „Райко Даскалов” №1 БЦП офис 17 ет.5, представляван от Димитър Василев Живков, 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 № 1:

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

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 № 1:**

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

(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 82 695. 65 лв. / осемдесет и две хиляди шестотин деветдесет и пет лева и шестдесет и пет ст./ лева без ДДС или 99 234.78 лв. (деветдесет и девет хиляди двеста тридесет и четири и седемдесет и осем) 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 24 808.70 лв. / двадесет и четири хиляди осемстотин и осем и седемдесет 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 57 886.95 лв. (петдесет и седем хиляди осемстотин осемдесет и шест 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: Юробанк България АД

BIC: BPBIBGSF

IBAN: BG21 BPBI 7947 1088 7327 01

(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

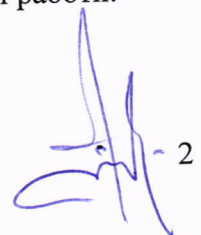
IBAN: BG36CECB97903360879300

BIC: CECBVGSF

(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 10 \десет\ 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 трябва да са придружени със съответните сертификати за качество и произход, декларации за съответствие от производителя/от представителя му и други документи,



 3

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;

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да прилага към всеки от разходооправдателните документи (фактури или документи с еквивалентна доказателствена



 5

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, вложените 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 офериранияте 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 1 653.91 лева / хиляда шестотин петдесет и три лева и деветдесет и една ст./ Гаранцията се представя под формата на квитанция, 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.

(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 повреда 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.

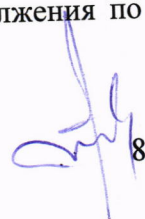
(5) В случай, че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ констатира неизпълнение на задължението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за поддържане на застраховките по предходната алинея до подписване на Констативен акт обр.15, той може да спре всички плащания, които дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до отстраняването на неизпълнението или да заплати за сметка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

Ефенд

[Signature]
9

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 част от него, както и всяка друга информация, свързана с изпълнението му.

Ефим

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:



Димитър Живков

/...../





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 стоманобетонския 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 зложат 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 стоманибетоновите 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 ударопоглъщаща настилка. Площадката ще бъде оградена с видими бетонови бордюри 8/20.

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

- Лост – 1 бр.
- Грета 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."Дараците"

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: ДИМЕЛ ЕООД за 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"

(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 - **10 /десет/** / календарни дни
- Гаранционен срок – **30 /тридесет/** 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 счита обвързани от задълженията и условията, поети с техническото ни предложение до изтичане на **60 календарни дни**, считано от крайния срок за подаване на офертите.

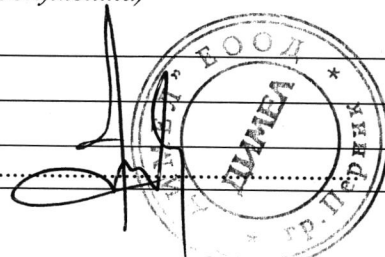
Приложения:

1. Декларация по чл. 33, ал. 4 от ЗОП /ако е приложимо/.

2.....

(изброяват се конкретните приложени от участника документи)

Дата	24/ 03/ 2016 г.
Име и фамилия	ДИМИТЪР ЖИВКОВ
Подпис (и печат)	



ПРОГРАМА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА ОТ ДИМЕЛ ЕООД

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"

ПРЕДСТАВЯНЕ НА УЧАСНИКА

„ДИМЕЛ” ЕООД гр. Перник е фирма с богат организационен опит и изградена материално-техническа база, със седалище и адрес на управление гр. Перник ул. „Райко Даскалов” 1 БЦ „Перник”, ет.5, офис 17

„ДИМЕЛ” ЕООД е динамично развиваща се фирма с предмет на дейност: строителство, реконструкция, модернизация и ремонт на жилищни, административни, промишлени и обществени сгради, както и обекти от техническата и спортната инфраструктура. Специализирано е в комплексно изпълнение на всички строително-монтажни дейности и управление на строителния процес, обхващащ пълния цикъл на строителство: изкопни работи, груб строеж, изолации и довършителни работи.

„ДИМЕЛ” ЕООД е регистрирано в Централния професионален регистър на строителя към Камарата на строителите в България за изпълнение на строежи със следния обхват:

- Първа група - от първа до пета категория - строежи от високо строителство, прилежащата инфраструктура, електронни съобщителни мрежи и съоръжения;
- Втора група - от трета и четвърта категория - строежи от транспортна инфраструктура;
- Трета група - от трета категория - строежи от енергийната инфраструктура;
- Четвърта група - от първа до трета категория - строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническо строителство и опазването на околната среда;
- Пета група – отделни видове СМР.

„ДИМЕЛ” ЕООД има внедрени системи:

- за управление на качеството в съответствие с изискванията на ISO 9001:2008;
- за управление на здравословни и безопасни условия на труд OHSAS 18001:2007;
- за управление на околната среда ISO 14001:2004.

Разполага с необходимата строителна техника, богата складова наличност от кофражни системи и елементи за извършване на разнообразна по вид строителна дейност. Има развита материално-техническа база и оптимален брой специалисти в ръководната, счетоводната и строителната дейност. Разполага с комплектовани звена и бригади за изпълнение на различни видове строителни работи.

Основно ръководно начало в строително-монтажната и ремонтно-строителна дейност на фирмата е добрата и стегната организация на работа, спазване на технологичната последователност на строителните процеси, влагане на съвременни висококачествени строителни материали и технологии, прилагане на нормативната база в отрасъла и законовата уредба в страната.

В бизнес политиката на дружеството е залегнало нарастващото изискване за гъвкавост в развитието, на което се дължи и разнообразната му дейност в областта на строителството – инженеринг, вкл. маркетинг, предпроектни пручвания, строително-монтажна и инвестиционна дейност.

Изпълнила е редица обекти с предмет сходен с предмета на поръчката, видно в референциите приложени в настоящата оферта.

Димел ЕООД, чрез изградените и поддържани системи за управление на базата на международните стандарти ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007 и ISO 14001, осигурява регламентираните и прогнозираните изисквания на потребителите и осъществяване политика по качеството, здравословни и безопасни условия на труд, околна среда, ангажиращи колективите за изграждане на висококачествени строежи. Към Офертата са приложени съответните сертификати.

Структурата на фирмата е изградена върху принципа на “инжинеринга”. За конкретни видове проектантски и СМ работи ангажира необходимият брой специалисти. За фирмата работят квалифицирани архитекти, инженери, майстори и изпълнители. За изготвянето на архитектурни проекти и количествени сметки, фирмата използва съвременни компютърни програми: Auto Cad, 3D studio, Building menager.

ТЕХНОЛОГИЧНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ НА ПРОЦЕСИТЕ И ДЕЙНОСТИ

I. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНИТЕ ЕТАПИ

1. Подготвителни работи за започване на строителството на обекта - създаващи условия за нормално протичане на строителния процес.

2. Изпълнение на СМР във връзка с 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, ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1 Подобект 1 Спортна площадка ул. "Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80, Подобект 2 Спортна площадка кв. "Дараците",

Подобект 1 -Спортна площадка ул. "Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80 , включващ следните видове работи

Демонтаж спортни съоръжения

Разваляне бетонов цветарник с къртач

Товарене и извозване на строителни отпадъци и земни маси от развален цветарник

Товарене на демонтирани съоръжения

Извозване на демонтирани съоръжения

Монтаж на демонтирани съоръжения

Изрязване на асфалт

Разбиване на асфалтова ивица

Машинен изкоп за ивични основи

Натоварване и извозване на земни маси

Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката

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

Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа

Полагане на бетон В20

Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове

Доставка и монтаж на стоманени колове от кухи профили 60/60/3мм. с дължина 4м. (54бр)

Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 60/60/3мм. в три реда хоризонтално между коловете

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

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

Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.

Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.

Трамбоване на чакъл

Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.

Трамбоване на пясъчна подложка

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

Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. с ПВЦ покритие чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили

Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули

Доставка и монтаж на футболни врати

Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците", включващ следните видове работи:

Демонтаж налични стоманени колове с $H=3,2$ по две от страните

Демонтаж оградни пана

Ръчно подравняване на терена между коловете за направа на масивен стоманобетонен пояс 25/30см.върху терена

Засипване със скална маса върху подравнен терен между оставащите колове (ивица с шир.0,50м. дълж. 41м. и деб.0,10м.

Машинен изкоп за ивични основи

Натоварване и извозване на земни маси

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

Направа и разваляне на кофраж с $H=30$ см. над терена

Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа

Полагане на бетон В20

Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове

Доставка и монтаж на колове от кухи стоманени профили 50/50/3мм.(30бр.) $H=4$ м.

Монтаж на демонтирани стоманени колове 60м. (18бр.) хоризонтално 1-ви ред над пояса по дългата и двете къси страни

Надшиване на стоманени колове с профил 50/50/3мм. до $H=4$ м.(23бр)

Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 50/50/3мм. за хоризонтален монтаж между коловете

Доставка и монтаж на диагонали 50/50/3мм в ълите между коловете - 8бр.

Изработка и монтаж на врата от кухи стоманени профили 50x50x3мм

Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.

Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.

Трамбоване на чакъл

Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.

Трамбоване на пясъчна подложка

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

Ремонтиране и монтаж на демонтирани оградни пана 140\155см. Над пояса при ламаринена ограда

Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили

Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули

Доставка и монтаж на футболни врати

Доставка и монтаж на текстилна мрежа покриваща спортната площадка

По точка 1 – Подготвителни работи за започване на строителство

Преди отпочаването на всякакви строителни работи на обекта следва да се изпълнят мероприятия, които да подсигурят нормално и безопасно протичане на строителния процес.

Ще определим местата за разполагане на информационна табела и други табели за безопасността на труда.

Едновременно със започване на демонтажните работи на обекта, в материално -складовата база на ДИМЕЛ ЕООД , ще започнат и заготвителни работи свързани с изпълнението на поръчката, което от своя страна ще допринесе до скъсяване срока на изпълнение на СМР.

По точка №2 ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР по ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1

Дружеството предлага да изпълни строително – монтажните работи за срок от 10 /десет / календарни дни . Видовете дейности, които ще бъдат изпълни са описани в линейния график, приложен към настоящето техническо предложение и неразделна част от него.

При определяне срока за изпълнение на поръчката сме се базирали на следните доказателство и факти :

Богатият ни опит в изпълнение на обекти с подобен характер ни позволява да оценим точно необходимият срок за изпълнение на строително-монтажните работи на обекта. Преценили сме кои от сроковете за изпълнение на СМР могат да бъдат скратени, благодарение на опита който сме натрупали при изпълнение на подобни обекти.

„ДИМЕЛ” ЕООД е изпълнил множество обекти сходни с предмета на поръчката, между които са следните обекти

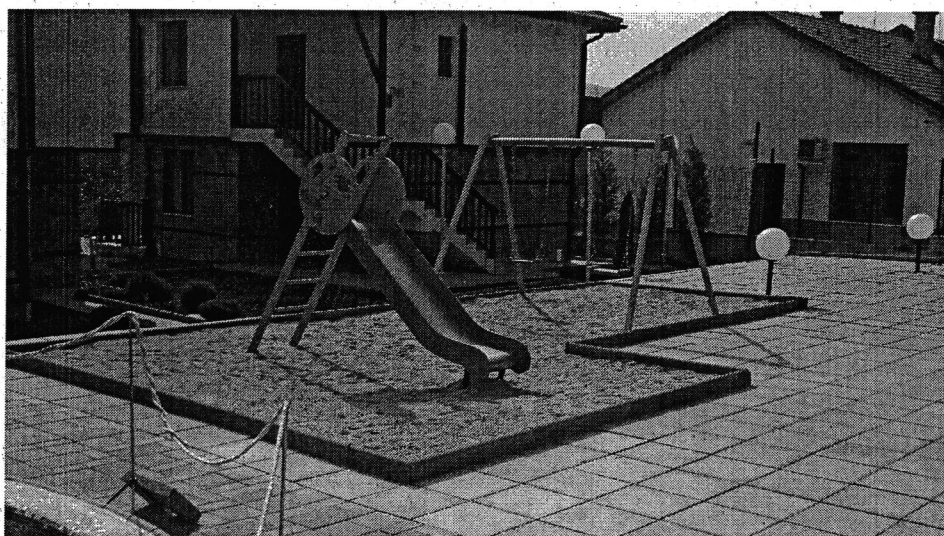
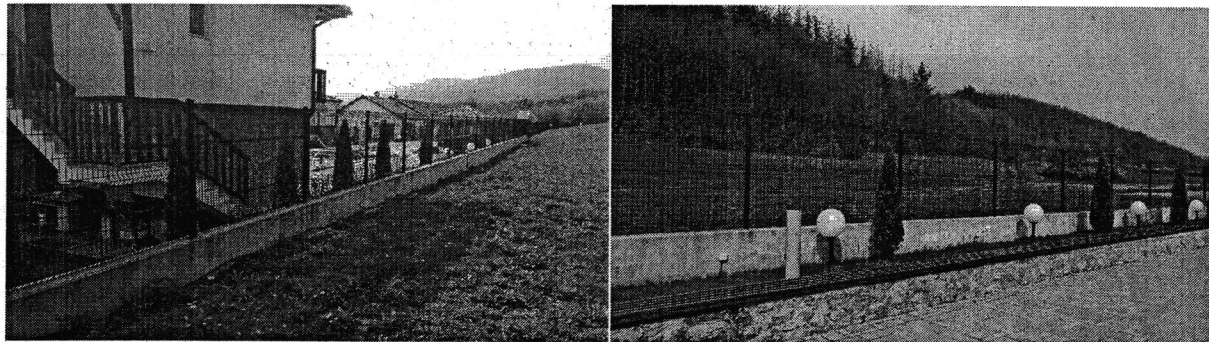
Жилищни сгради – бл. 1 и бл. 2 с ателиета и подземни гаражи в УПИ VI-764, кв. 222, м. Гърдова глава, ул. „Карамфил” 40, кв. „Бояна”, гр. София – вертикална планировка и детски площадки

ДЕТСКИ КОМПЛЕКС ОБЩНОСТЕН ЦЕНТЪР И ДЕТСКА ГРАДИНА -гр. Перник кв. Тева -вертикална планировка и детски площадки

Център за настаняване от семеен тип" гр. Перник, кв. Зарина махала кв.4 ул. Владислав Граматик -вертикална планировка и детски площадки

Защитено жилище гр.Перник кв. Изток ,кв.21 ул. „Луганска-вертикална планировка и детски площадки

Къщи за гости-комплекс „Аелеа” гр. Земен - Вертикална планировка – настилки, троторни плочки ,паркинглементи бордюри,ограда,озеленяване, детски кът-люлки и пързалка



Натрупаният опит при изпълнението на горе цитираните обекти и познавайки много добре начина и технологията на изпълнение на строително -монтажните работи , както и богатият ни дългогодишен опит при изпълнение на други обекти , ни помага правилно и точно да преценим срока за изпълнение на поръчката.

„ДИМЕЛ” ЕООД разполага с необходимата механизация, транспортни средства и строителни машини, необходими за изпълнение на настоящата поръчка. В приложената декларация към нашата оферта сме представили списъка на машините и строителната механизация, които ще използваме за осъществяването и изпълнението на обекта. Всички дейности, предвидени в проекта, са обезпечени с необходимата техника за изпълнението им. Механизацията и строителната техника е собствена и налична., което от своя страна ще даде възможност голяма част от ръчните операции да отпаднат, а от там и сроковете за изпълнение на видовете работи да бъдат съкратени.

Дружеството разполага с богата складова наличност от системи и елементи за извършване на разнообразна по вид строителна дейност, наличието на които позволява, бързо и ефективно да бъдат изпълнени строително -монтажните работи. Използването на

такъв тип системи води до оптимизиране и намаляване времето за изпълнение на отделните видове работи ..

„ДИМЕЛ” ЕООД притежават собствени високопроизводителни машини за изпълнение на предмета на поръчката. Машинният парк на ДИМЕЛ ЕООД е обновен и съобразен със съвременните условия и темпове на строителство. Машините са високопроизводителни, което позволява сроковете за изпълнение на СМР, значително да бъдат съкратени.

Наличието на собствени високопроизводителни машини позволява дейностите да се извършват значително по-бързо, което от своя страна не позволява да се калкулират технологични престои.

Обезпечаването на изпълнението на предмета на поръчката чрез подходящи машини, транспортни средства, води до замяна на голяма част от ръчния труд на обекта с механизирани, което само по себе си води до чувствително намаляване срока на изпълнение на поръчката.

„ДИМЕЛ” ЕООД, разполага със собствен персонал- инженерни и технически кадри, с дългогодишен професионален опит на подобни обекти, наети по трудово правоотношение, както следва:

Инженери- промишлено и гражданско строителство -3 бр.

Инженери - хидромелиоративно строителство – 1 бр.

Инженери – геодезисти – 1бр

Строителни техници със специалност – строителство и архитектура, водно строителство и транспортно строителство - 8 бр.

„ДИМЕЛ” ЕООД, разполага и с високо квалифицирани работници със съответните квалификации - кофражист, армировка и бетон, озеленяване и цветарство и други специалисти, преминали професионални курсове и притежаващи дългогодишен и богат професионален опит в изграждането на подобни обекти.

Наличието на голям брой инженери, технически специалисти и квалифицирани работници, притежаващи съответните свидетелства за правоспособност и притежаващи опит в изпълнението на подобни обекти, е в наша полза, за съкращаване срока на изпълнение на строително- монтажните работи, като и за качествено изпълнение на предмета на поръчката.

Направените разчети за продължителността на изпълнение на отделните видове работи, както и крайният срок за изпълнение на обекта, са направени след прецизно планиране на организацията и управлението на СМР, подробен анализ на техническите, човешките /инженерно-технически и изпълнителски/ и други ресурси, като са взети предвид рисковете, които могат да повлияят при изпълнение на строително- монтажните работи .

Организацията на строителството, е направена, базирайки се на наличите ни ресурси и на опитът на ключовите ни експерти и квалифицираните ни работници в подобни обекти., което да ни осигури и гарантира успешно приключване на поръчката.

Дружеството предлага гаранционен срок - 30 години за изпълнените строително – монтажните работи

ДИМЕЛ ЕООД удостоверява, че е обвързал предлаганият от него гаранционен срок от 30 години – първо с качеството на влаганите на обекта материали и второ с гарантиране на качеството на изпълнените работи.

ДИМЕЛ ЕООД при изпълнение на строително-монтажните работи влага висококачествени материали и строителни изделия, с цел постигане на високо качество на изпълнените СМР. Материалите се доставят със сертификат за качество и сертификат за произход. Материалите и строителните изделия, които се доставят на обектите задължително трябва да бъдат произведени в условия на въведена и поддържана система за управление на качеството, оценена и сертифицирана съгласно условията на ISO 9001:2008. Същите се придружават с декларация за съответствие, с която производителят декларира, че строителният продукт е произведен в условия на въведена и поддържана система за управление на качество и съответствието на продукта е оценено съгласно протокол от изпитване, издаден от акредитирана изпитателна лаборатория и е в съответствие с Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти и въвеждаща Директива на съвета 89/106 ЕЕС.

„ДИМЕЛ” ЕООД има дългогодишен опит при изпълнение на подобни обекти, сходни с предмета на поръчката. Обектите са изпълнени и въведени в експлоатация точно и коректно, в договорените срокове и с много добро качество, видно от удостоверенията и референците приложени към настоящата документация

ДИМЕЛ ЕООД има изградени и поддържани системи за управление, сертифицирани с международните стандарти ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007, ISO 14001:2004. Системите осигуряват удовлетворяване на изискванията на Възложителя и осъществяване политика на качество, здравословни и безопасни условия на труд и околна среда, ангажиращи колектива за изграждане на висококачествени строежи.

Дружеството разполага с квалифицирани специалисти по контрол на качеството. Специалистите на тази длъжност притежават съответната квалификация и следят за съответствие със съществените изисквания (чл. 169, ал. 1 от ЗУТ) на влаганите в строежа строителни продукти и осъществяват входящ контрол на всички материали и не позволяват влагане на негодни строителни материали в строежа, нито на несъответстващи на стандартите и техническите спецификации материали.

Дружеството разработва свой собствен план за осигуряване на качеството на работите, предмет на изпълнение по договорите. При изработването на плана, се ръководим от международните стандарти: ISO 9001:2008; ISO 14001 и OHSAS 18001:2007. Планът за осигуряване на качеството съдържа: Обхватът на приложение на плана за осигуряване на качеството, организация и отговорен персонал за действието на плана, контрол на документацията–възможност за проследяване, доставки, изпълнение и контрол на изпитването.

Влагането на висококачествени материали при изпълнение на строително-монтажните работи, доказани със съответните документи, натрупаният опит при изпълнение на подобни обекти, поддържането на системи за управление на качеството, разполагането с високи квалифицирани специалисти по контрол на качеството, наличие на кадрова обезпеченост, ни дава възможност и ни помага правилно да преценим и да поемем гаранционен срок за изпълнените видове работи за срок от 30 години

Методи и организация на текущия контрол на качеството на доставките и на дейностите при изпълнението на поръчката.

Дружеството ще разработи свой собствен План за осигуряване на качеството на работите, предмет на изпълнение по договора

Ще гарантираме, че качественият контрол отговаря на действащите български стандарти. При изработването на плана, ще се ръководим от следните международни стандарти или еквивалентни на тях: ISO 9001:2008; ISO 14001 и OHSAS 18001:2007.

Планът за осигуряване на качеството ясно посочва : - Ясни критерии за избор на доставчик. Провели сме преговори с доставчици за доставка на материали и оборудване с високо качество, необходими ни за срочното и качествено изпълнение на обекта. Водещо при нашите предложения за доставчици няма да бъде най-ниска цена, а качеството на материалите.

Техническото изпълнение на строителната дейност ще извършим в съответствие с изискванията на българските нормативи. Особено внимание ще отделим на следните нормативи: -Закон за устройство на територията и наредбите, базирани на него; - ПИПСМР за съответните видове работи; БДС за влаганите материали, изпълнението на работите, изпитванията на материалите, приемане на изпълнените работи и на доставените материали и оборудване.

Ще провеждаме непрекъснат входящ контрол на качествата на материалите, влагани в обекта, съгласно наредбите и стандартите, базирайки се на План за осигуряване на качеството на работите. Чрез тези регламентирани проверки върху качествените показатели на материалите при получаването им ще гарантира съответствията с изискванията.

Влаганите в обекта материали ще отговарят на техническите изисквания към строителните продукти съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти, приета с ПМС № 235 / 06.12.2006 год., ДВ бр.106 от 2006 год. Съответствието им ще се установява по същата Наредба. Материалите ще бъдат контролирани за съответствие със Сертификатите от производителя и Декларациите за съответствие на строителния продукт с указания за прилагане на български език, подписана и подпечатана от производителя или неговупълномощен представител (съгласно НСИСОССП).

При установени от Възложителя и/или Строителния надзор недостатъци на извършените от нас СМР, се задължаваме в посочения срок да ги отстраним. Ако по време на гаранционния срок се проявят дефекти, в резултат на некачествени материали или на некачествено изпълнени СМР, то ще ги остраним за своя сметка и в установените за това срокове.

Към настоящата програма прилагаме линеен календарен план за изпълнение на СМР, диаграма на работна ръка и сертификати и декларации за съответствие на материалите

Управител
ДИМЕЛ ЕООД
Д. Живков



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

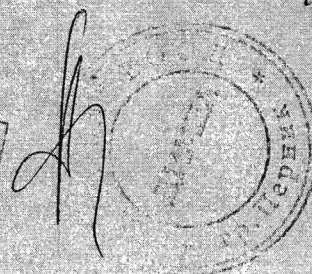
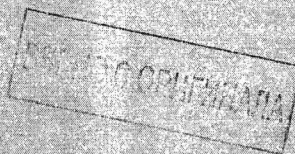
- и съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. Декларацията се издава въз основа на предписанията и методите, описани в упоменатия стандарт.

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/





RUSE-SPORT

Декларация за съответствие

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

декларирам на собствена отговорност, че продуктите

- предпазни мрежи за спортовете футбол, хандбал, баскетбол, волейбол, изработени от висококачествен 5 мм полиестер,

произведени в гр. Русе, ул. „Шип“ 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 748:2006/АС:2006
- БДС EN 749:2006/АС:2006
- БДС EN 1270:2006
- БДС EN 1270:2006

- 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

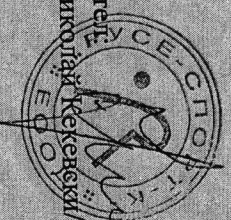
Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 от НК.

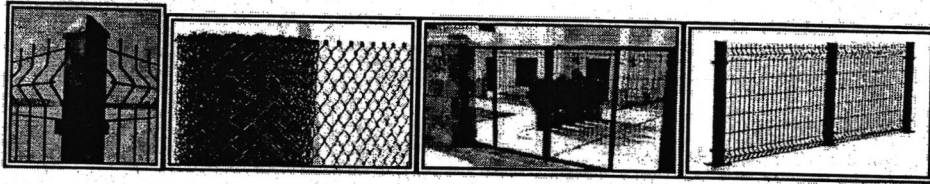
19.04.2012г.
Гр. Русе



Управител
инж. Николай Кекевски

УПРАВЛЕНИЕ
НА ИНЖ. НИКОЛАЙ КЕКЕВСКИ





Производствена и складова база:
гр. Пловдив – с. Ягодovo
ТЕЛ: 03104/25-75
ФАКС: 03104/25-77
GSM: 0898 52 44 16
<http://www.yota.bg>
yota_plovdiv@abv.b

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният,
Георги Василев Йотов – управител
На „ИОТА“ ООД с. Ягодovo общ. Родопи
ЕИК 115633621

Декларирам на собствена отговорност, че продуктът:

„ПЛЕТЕНА ОГРАДНА МРЕЖА ОТ ПОЦИНКОВАН ТЕЛ С PVC ПОКРИТИЕ, ОТВОРИ
50X50mm ДЕБЕЛИНА НА ТЕЛТА Φ 1.8/2.6mm H1.80m
За възложител : „МАЛ МУК“ ООД
Произведена в „ИОТА“ ООД – с. Ягодovo

За който се отнася тази декларация, е произведен в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол и е в съответствие със следните стандарти:

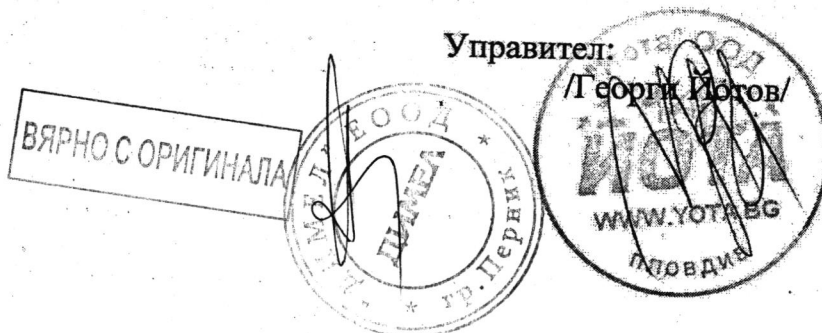
EN 10223-6

И съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти. Декларацията се издава въз основа на сертификатна сиситема за производствен контрол:

№ QUAL/2006/26598

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

22.10.2013г.
с. Ягодovo



QUALITY CERTIFICATE



Customer: YOTA LTD.
 Diameter (mm): 1,80
 Product: Hot Dip Galvanized Wire
 Shipment Date: 04.01.2013

1,80mm ±0,05; min 40g/m²; 400-500 N/mm²

CHEMICAL ANALYSIS					
Heat Number	% C	% Mn	% Si	% P	% S
1236143	0,07	0,35	0,11	0,005	0,007

MECHANICAL PROPERTIES				
No	Coil Number	Diameter (mm)	Coating Weight (g/m ²)	Tensile Strength (N/mm ²)
2	06121242450012	1,77	45	461
4	03011341450016	1,80	42	471
6	1310126380045	1,78	33	461
8	05121232570021	1,77	42	461
10	010113G347	1,81	45	471
Average		1,80	45	468
Minimum		1,77	33	451
Maximum		1,80	47	481

We hereby certify that the above mentioned results have been obtained from the dispatched material. This certificate has been prepared according to TS EN 10204 Type 3.1. Ozyasar has an effective Quality Assurance System of ISO 9001:2008, Occupational Health and Safety Management System of OHSAS 18001:2007, Environmental Management System of ISO 14001:2004.



Certified by

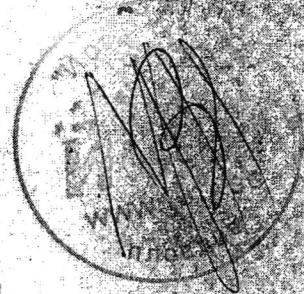
3/1

Print Date
4012013

**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Хилти (България) ЕООД - 1715 София, Бизнес парк София, сграда No11

съгласно приложение 1, към чл.4, ал.1, т.2

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **AC-D 125 UP 1.0**
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: **НЕ Е ПРИЛОЖИМО**
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

• **АБРАЗИВЕН ДИСК ЗА РЯЗАНЕ**

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

HILTI CORPORATION, 9494 Schaan, Liechtenstein

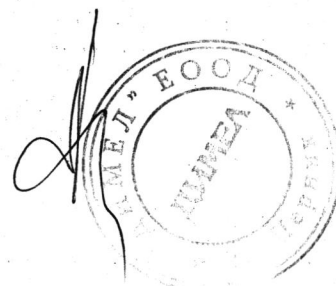
5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):
Хилти България ЕООД, СОФИЯ 1715, Бизнес парк София, сграда No11
6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо): **НЕ Е ПРИЛОЖИМО**
7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Продуктът е в съответствие със SQS сертификат ISO 9001/ISO 14001 – No12455

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

ХИЛТИ БЪЛГАРИЯ ЕООД
София 1715, Бизнес парк София, сграда No11· България
Тел.: 0800 12398· Факс: 02 9740123· www.hilti.com

ВЯРНО С ОРИ



Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Микеле Гацола
Управител
Хилти (България) ЕООД

гр. София, 05.2015





Хилти (България) ЕООД - 1715 София, Бизнес парк София, сграда No11

съгласно приложение 1, към чл.4, ал.1, т.2

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **DG-CW 150/6" CR-SP**
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: **НЕ Е ПРИЛОЖИМО**
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

• **ДИСК ЗА ШЛАЙФАНЕ**

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

HILTI CORPORATION, 9494 Schaan, Liechtenstein

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):
Хилти България ЕООД, СОФИЯ 1715, Бизнес парк София, сграда No11
6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо): **НЕ Е ПРИЛОЖИМО**
7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Продуктът е в съответствие със SQS сертификат ISO 9001/ISO 14001 – No12455

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



ВЯРНО С ОРИГИНАЛ

ХИЛТИ БЪЛГАРИЯ ЕООД

София 1715, Бизнес парк София, сграда No11· България

Тел.: 0800 12398· Факс: 02 9740123· www.hilti.com

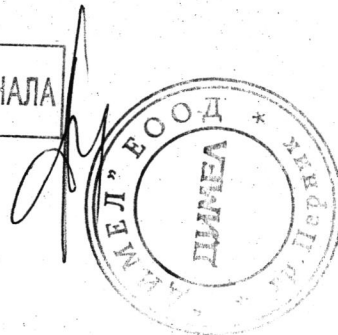
Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Микеле Гацола
Управител
Хилти (България) ЕООД

гр. София, 05.2015

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА





123 Lipnik blv , Rousse , Bulgaria ; tel : 082 817 721, fax : 082 817 725

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният: инж.Васил Василев – Производствен директор на "МЕГАХИМ" АД, гр.Русе 7013, бул. "Липник" № 123

Във връзка с Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти
(Д.В., бр.106 / 27.12.2006 г)

Декларирам, че продуктът
Dekorator Алкидна боя 3 в 1
е в съответствие с:

- ТС 75 – 2005 и анализно свидетелство за изделието, издавано за всяка произведена партида.
- Фирмена система за производствен контрол съгласно изискванията на сертификат ISO 9001.
- Техническа характеристика на изделието, в съответствие с ТС 75 – 2005, която може да се предостави на клиента при поискване.

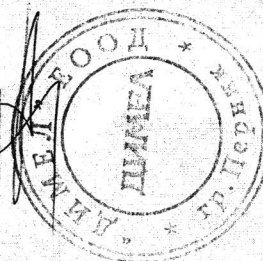
гр. Русе

03. 01. 2012 г.

Производствен директор:

/инж.В.Василев/

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Техническо описание**Dekorator
Алкидна боя 3 в 1****Определение**

Използва се за дълготрайна антикорозионна защита и декорация на метални повърхности: цистерни, резервоари, тръбопроводи и други предмети от промишлеността и бита, които се експлоатират на открито или в закрити помещения. Може да се нанася директно върху ръжда. Благодарение на своя състав боята пасивира ръждата и елиминира остатъчната влага.

Класификация

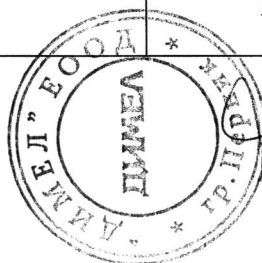
- Продукт на база органични разтворители
- Свързващо вещество – алкидна смола
- За екстериорна и интериорна употреба
- Цветова гама: Произвежда се в цветовата гама по каталог на фирмата.

Състав

хомогенна система от фино смлени пигменти, антикорозийни добавки и специални адитиви във висококачествена алкидна смола .

Показатели

№	Показатели	Норми	Методи
	На продукта		
1.	Външен вид след разбъркване	Хомогенна маса	Визуално
2.	Вискозитет по ВЗ-4 при (20±0,5)°C , в s, не по-малко от	80	БДС 10775-80.
3.	Финоста на смилане, в µm, не повече от	10	БДС 6138-82.
	На покритието		
4.	Съхливост при (23±2)°C до степен 4, в h , не повече от	12	БДС 8663-80
5.	Външен вид и цвят	по еталон	БДС 2314-82.
6.	Еластичност , в mm, не повече от	1	БДС 10611-82.
7.	Адхезия ,в бала, не повече от	1	БДС EN ISO 2409-98
8.	Устойчивост на дестилирана вода при (23±2)°C, в h, не по-малко от	6	БДС EN ISO 2812/1- 96
9.	Устойчивост на 5%-ен разтвор на натриев хлорид в дестилирана вода при (23±2)°C, в h , не по-малко от	10	БДС EN ISO 2812/1- 96
10.	Покривност, в g/m ² , не повече от	130	БДС 14475-78 т.3,



Начин на употреба: Преди употреба боята трябва да се разбърка добре. Нанася се с четка, валяк или бояджийски пистолет в един или два слоя. Инструментите се измиват веднага след края на работата

Разреждане: При необходимост се разрежда с разредител АМВ или МРТ

Разход:

80 ml/m² (на слой);

Съхнене:

8-10 часа при 20 °С

Съхранение:

В сухи и закрити складови помещения, защитени от преки слънчеви лъчи. Да се пази от огън и от достъп на деца.

Срок на съхранение

24 месеца от датата на производство

Нето

500 ml e , 2,5 L

Документация

Всяка партида от съответния продукт се придружава от анализно свидетелство, в което се посочват:

- Наименование на фирмата производител
- Наименование на продукта и Техническа Спецификация
- Норми и резултати от анализа съгласно точка 4 на Техническата Спецификация 75-2005
- Дата на производство
- Подпис на анализатора и подпис на Ръководител на лаборатория

Производствен контрол

Мегахим АД е сертифицирана съгласно ISO 9001. Внедрената система за управление на качеството гарантира пълен контрол при производството на крайния продукт.

Системата обхваща три етапа:

- Входящ контрол на суровините и материалите
- Технологичен (производствен) контрол
- Изходящ (краен) контрол.

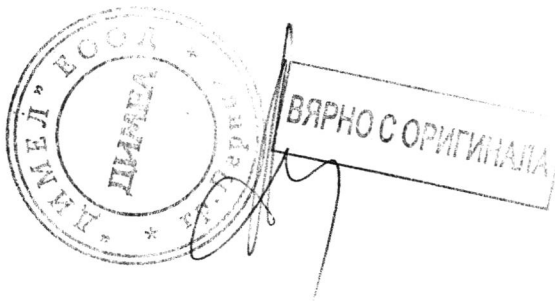
Всички резултати от контролните операции се отразяват писмено в съответни записи.



Наредбата за ограничаване на емисиите на ЛОС: Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.: А/и) е 500 g/l

Информация за безопасност

Информация в Информационния лист за безопасност



Г.Владайско въстание, 2304 Перник, България. Тел: ++35976 681014. Факс: ++359 76 681 952

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ
ПОКАЗАТЕЛИ**
Съгласно Анекс III на Регламент №305 на ЕС
№ S1 2013/L2B

1. Вид на продукта

Равнораменни ъглови профили - пръти	EN 10056	Марки стомана EN 10025; БДС EN 10025-1/NA	S275JR, S275J0, S275J2
Плоски стоманени пръти-шпини	EN 10058	Марки стомана EN 10025; БДС EN 10025-1/NA	S275JR, S275J0, S275J2
Квадратни стоманени пръти	EN 10059	Марки стомана EN 10025; БДС EN 10025-1/NA	S275JR, S275J0, S275J2
Кръгли стоманени пръти	EN 10060	Марки стомана EN 10025; БДС EN 10025-1/NA	S275JR, S275J0, S275J2
UPN профили, швелери - пръти	EN 10279	Марки стомана EN 10025; БДС EN 10025-1/NA	S275JR, S275J0, S275J2

2. Идентификация на продукта:

№ плавка и размери. Виж етикета на всяка връзка.

3. Предвидена употреба:

Строителни конструкции или гражданско строителство.

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

Металургичен завод "Стомана Индустри"-АД
Адрес: Ул. "Владайско въстание" №1, 2304 Перник, България
ВИК: BG 113509219

5. Име и адрес за контакт:

Виж т. 4.

6. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителните продукти, както са изложени в приложение V:

Система 2+

7. Нотифициран орган, описание на дейностите и номер на издаден сертификат:

TUV Rheinland Industry Service GmbH, Cologne
Нотифициран орган No. 0035

Изпълнени дейности за система 2+:

- (i) Първоначална проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието;
- (ii) Непрекъснато наблюдение, оценка и признаване на производствения контрол в предприятието.

Издаден сертификат за съответствие на вътрешно-фирмената система за контрол: 0035-CPD-A191

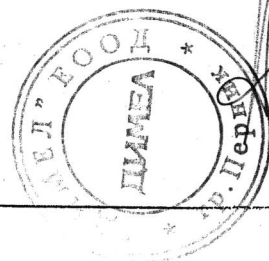
8. Нотифициран орган в случай, че за строителния продукт е издадена Европейска техническа оценка (ETA):

Не се отнася.



**9. Декларираны експлоатационни показатели съгласно приложението ZA
EN 10025-1:2004**

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Допустими отклонения на размерите и формата	отговаря отговаря отговаря отговаря отговаря	Равнораменни ъгливи профили- пръти EN 10056: 1998 Плоски стоманени пръти- шини EN 10058: 2003 Квадратни стоманени пръти EN 10059: 2003 Крыли стоманени пръти EN 10060: 2003 UPN профили, швелери - пръти EN 10279: 2000
Относително удължение	$x_i \geq 23 \% (3 \leq d \leq 40 \text{ mm})$ $x_i \geq 22 \% (40 < d \leq 63 \text{ mm})$ $x_i \geq 21 \% (63 < d \leq 100 \text{ mm})$ $x_i \geq 19 \% (100 < d \leq 150 \text{ mm})$	EN 10025-2:2004
Якост на опън	$410 \leq x_i \leq 560 \text{ MPa } (3 \leq d \leq 100 \text{ mm})$ $400 \leq x_i \leq 540 \text{ MPa } (100 < d \leq 150 \text{ mm})$	EN 10025-2:2004
Граница на провлачане	$x_i \geq 275 \text{ MPa } (d \leq 16 \text{ mm})$ $x_i \geq 265 \text{ MPa } (16 < d \leq 40 \text{ mm})$ $x_i \geq 255 \text{ MPa } (40 < d \leq 63 \text{ mm})$ $x_i \geq 245 \text{ MPa } (63 < d \leq 80 \text{ mm})$ $x_i \geq 235 \text{ MPa } (80 < d \leq 100 \text{ mm})$ $x_i \geq 225 \text{ MPa } (100 < d \leq 150 \text{ mm})$ (d: номинален диаметър)	EN 10025-2:2004
Якост на удар	$x_i \geq 27 \text{ J}$ (ако е специфицирано)	EN 10025-2:2004
Устойчивост и заваряемост (Химически анализ въглероден еквивалент)	$C \leq 0,18 \% (S275J0; S275J2)$ $C \leq 0,21 \% (S275JR, d \leq 40 \text{ mm})$ $C \leq 0,22 \% (S275JR, d > 40 \text{ mm})$ $Mn \leq 1,50 \%$ $S; P \leq 0,035 \% (S275JR)$ $S; P \leq 0,030 \% (S275J0)$ $S; P \leq 0,025 \% (S275J2)$ $N \leq 0,012 \% (S275JR; S275J0)$ $Cu \leq 0,55 \%$ $Ceq - \text{max } 0,40 \% ; (d \leq 40 \text{ mm})$ $Ceq - \text{max } 0,42 \% ; (40 < d \leq 150 \text{ mm})$	EN 10025-2:2004




ИСТИННО С ОРИГИНАЛА

Ю. Декларация:

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

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

Подписано за и от името на производителя от:

инж. Ч. Димитров 
„Директор качество и технологии“

01.07.2013, Перник



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Декларация за експлоатационни показатели


1309-CPD-0149

1. Модел панта за врата: Klemmband "NG", 2 части
2. Идент. №: A116_XXXX, A116_0001, A116_0004, A116_0014
3. Цел на приложение: врати
4. Производител: Dr. Hahn GmbH & Co. KG
Postfach 30 01 09
41181 Mönchengladbach
5. Система за оценка за постоянство на експлоатационните показатели: 1
6. Хармонизирана норма: EN 1935:2002
7. Оторизирана лаборатория: Като оторизирана лаборатория PIV, No. 1309, Prüfinstitut Schlösser und Beschläge, Velbert (Институт за изпитване на брави и обкови, Фелберт) извърши съгласно EN 1935:2002 първите изпитвания на 8.1 до 8.9 и изготви докладите за класификация.
8. Съществени признаци:

Съществен признак	Експл. показател	Хармонизирана техн. спецификация
8.1 Клас на използване	4	EN 1935:2002
8.2 Цикли на изпитване при непрекъснатата експлоатация	200.000	EN 1935:2002
8.3 Маса на вратите	120 kg	EN 1935:2002
8.4 Пожароустойчивост	0	EN 1634-1
8.5 Безопасност	1	EN 1935:2002
8.6 Корозионна устойчивост	4	EN 1670:1998
8.7 Механизъм за защита срещу кражба/защита	1	EN 1935:2002
8.8 Клас на пантата	13	EN 1935:2002
8.9 Опасни вещества	-	EN 1935:2002

9. Експлоатационните показатели съгласно номерата 1 и 2 отговарят на декларираните показатели съгласно номер 8.

Подписал за производителя и в името на производителя:


Eckhard Meyer
Изпълнителен директор на
гр. Мьонхенгладбах, 29.04.2015 г.



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Перник, 08.03.2016

Купувач: ДИМЕЛ ЕООД
№: 3100001064

Поръчка :
№: 1282147

СЕРТИФИКАТ №: 82264025

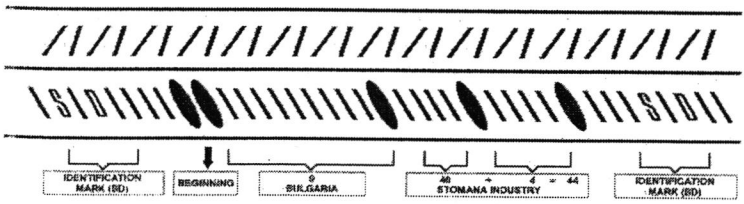
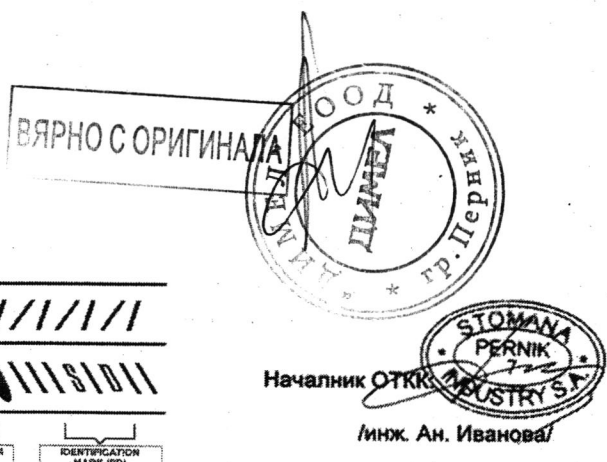
Съгласно: EN10204/3.1

Ние удостоверяваме, че стоманата за армиране на стоманобетонни конструкции Ви се предоставя по условията на договора, и е произведена и изпитана съгласно изискванията регламентирани в БДС 9252-2007 и БДС EN 10080 (за стомана марка B500B) и не е радиоактивна.

Номер Доставка: 82264025

Дата Доставка : 08.03.2016

авка No	d mm	C %	S %	P %	N %	Cu %	Ceq %	Re MPa	Rm MPa	Rm/Re	Agt %	A10 %	fR	огъв. / разгъв.
63479	10.0	0,20	0,020	0,016	0,010	0,21	0,38	545	649	1,19	9,7	18,3	добро	добро
63489	12.0	0,20	0,026	0,018	0,009	0,25	0,38	535	632	1,18	9,5	17,3	добро	добро
63495	14.0	0,20	0,015	0,018	0,010	0,20	0,39	559	664	1,19	10,3	17,2	добро	добро



Състояние на продукта: Горещо валцуван с термична обработка (уякчаване)
1 MPa = 1 N/mm²

“Стомана индъстри” АД - гр. Перник

СЕРТИФИКАТ №. 2402

Издаден на 16.11.2015 г. За клиент: ДИМЕЛ ЕООД

Размер на профила: Ф6/Ф8 мм. Дължина – на кангали

Марка стомана : B235/S235JR

Продукцията е натоварена на вагон/кола № РК2126

Продукцията е от кръгла арматурна стомана, произведена в SIDENOR – Гърция

Продукцията е в съответствие с :

БДС 4758:2008/EN10025:2004

Химически анализ / % /

Размер	Брой кангали	C max	Mn max	S max	P max	Cu max	N max
		0.17	1.40	0.035	0.035	0.50	0.012
Ф6	Един						
Ф8	Един						

Механични показатели

	Якост на опън	Граница на провлачване	Относително удължение	Сeq.
	(МРа)	(МРа)	(%)	(%)
	min-max	min	min	max
	360-510	235	26	0.35

Изготвил сертификата: Д. Георгиева



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

КАУЧУК ТМ

BULGARIA, PLOVDIV, 62 TCAR BORIS 3 OBEDENITEL, kauchuktm@yahoo.com+359895668912

ДЕКЛАРЦИЯ ЗА СЪОТВЕТВИЕ

Долуподписаната Тая Димитрова Мурджова, представляваща
КАУЧУК ТМ ЕООД
гр.Пловдив,бул.Цар Борис 3 Обеденител 62

Декларирам на собствена отговорност, че продуктите

**изкуствена спортна тревна настилка за футбол 40 мм
покривна мрежа за спортни игрища изработена от УВ стабилизирани
полиетилен /HDPE/ 2 мм
спортно оборудване и уреди за на открито**

са в съответствие със съществуващите изисквания за оценяване,
отговарят на европейските стандарти за качество, съответстват на изискванията на
Спортните федерации.

08.04.2016
Пловдив



ВЪРНО С ОРИГИНАЛА

Управител
/ Тая Мурджова



QMSCERT

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ/CERTIFICATE

Η QMSCERT, ένας διαπιστευμένος οργανισμός επιθεωρήσεων τρίτου μέρους και πιστοποίησης συστημάτων διαχείρισης ISO 9001 λειτουργώντας σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ISO 17021 πιστοποιεί ότι ο οργανισμός:

TYRES HERCO A.E.

ΕΔΡΑ: ΚΗΦΙΣΙΑΣ 32, ATRINA TOWER, 17^{ος} ΟΡΟΦΟΣ, ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ
ΕΡΓΟΤΑΞΙΟ: ΟΔΟΣ Β2, ΒΙ. ΠΕ. ΠΑΤΡΩΝ, ΕΛΛΑΔΑ

με πεδίο εφαρμογής:

Ανακύκλωση Ελαστικών

έχει καθιερώσει ένα σύστημα διαχείρισης ποιότητας το οποίο είναι σε συμμόρφωση με το Διεθνές Πρότυπο

ΕΛΟΤ EN ISO 9001:2008

16 Μαρτίου, 2017

Τέλος Περιόδου Πιστοποίησης

17 Μαρτίου, 2014

Ημερομηνία Πιστοποίησης

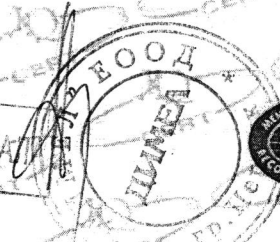
IAF/EA Υποτομέας: 24

Για το Συμβόλιο της QMSCERT



Inspection - Certification

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ



QMSCERT® N. 040909/2018

Πιστοποίηση ΣΔ
Αρ. Πιστ. 110-3

QMSCERT

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ/CERTIFICATE

QMSCERT, an accredited provider of third-party system certification organization for ISO 9001 quality management systems and acting in accordance with the requirements of ISO 17021 for registrars attests that:

TYRES HERCO S.A.

OFFICE: 32, KIFISIAS STR., ATRINA TOWER, 17TH FLOOR, ATHENS, GREECE
WORKSITE: B2 STREET, INDUSTRIAL AREA OF PATRA, GREECE

with a scope of:

Recycling of Tyres

has established a quality management system that is in conformance with the
International Standard

EN ISO 9001:2008

March 16th, 2017

Certification Period Ending

March 17th, 2014

Certification Date



IAF/EA Subsector: 24

For the QMSCERT Board



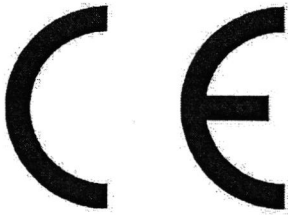
Inspection - Certification



QMSCERT® N. 040909/2018

MS Certification
Cert. No. 110-3

QMSCERT 26th OCTOBER Str. 90 - GR 546 27 - THESSALONIKI - HELLAS



EC Declaration of Conformity

We

Sports & Leisure Group N.V.

declare that the product (s):

DOMO FOOT 40
DOMO FOOT 45
DOMO FOOT 50

are in conformity with the requirements of the directive:

89/106/EEC **The EU Construction Products Directive**

Applied harmonized standards:

EN14041 Resilient, textile and laminate floorcoverings – Essential characteristics

Provisions to which product (s) conforms:

Characteristic	Performance Declaration	Report
Reaction to fire	F fl	
Slip Resistance	NPD	EN13893

Date 11/08/2015

Signature	
Name	Susann Hermansson
Title	R&D Engineer

SPORTS AND LEISURE GROUP NV

Indus: Park-West 43

B-9100 Sint-Niklaas

BTWnr. : BE 0456847333



Превод от английски език

Декларация на ЕС за съответствие

Ние, Domo Zele N.V., декларираме, че продукта (-ите):

„ДОМО Малибу“
 „ДОМО Олраунд“
 „ДОМО Плейкорт“

отговарят на изискванията на следната Директива:

89/106/ЕЕС Директива на ЕС за строителни продукти

Приложени са следните хармонизирани стандарти:

EN14041 – Еластични, текстилни и ламинирани подови покрития – Съществени характеристики

Продуктът отговаря на следните разпоредби:

Характеристика	Декларация за изпълнението	Отчет
Реакция на огън	F fl	
Устойчивост на хлъзгане	NPD	EN13893

Дата: 16/07/2014

Подпис: /не се чете/
 Име: Сюзън Хермансън
 Длъжност: Ръководител развойна дейност

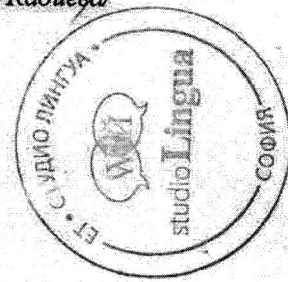
Подписаната Елица Атанасова Кадиева удостоверявам верността на превода от английски на български език на приложения документ – Декларация на ЕС за съответствие. Преводът се състои от една (1) страница.

Преводач:.....

/Елица Атанасова Кадиева/



ВАРНО С ОРИГИНАЛА



Превод от английски език

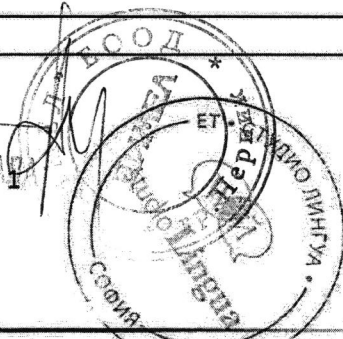
Продуктови спецификации „ДОМО Плейкорт“
Последна версия: 01-01-2012 – F401/03

„ДОМО СПОРТС ГРАС“

ПРОДУКТОВИ СПЕЦИФИКАЦИИ
„ДОМО Плейкорт“

Приложения	Тенис, мултиспорт	
Влакно	Полиетиленово /UV-стабилизирано/ Право/ Фибрилирано 6.100 dtex / дебелина ок. 70 µm	
Производствен метод	Линейно свързване на сноп	
Размер	5/16"	
бр. бримки /л.м.	175 / л.м.	+/- 10 %
бр. снопчета / м2	22.047 / м2	+/- 10 %
бр. връзки /м2	44.094 / м2	+/- 10 %
Височина на връзката	23 мм.	+/- 5 %
Тегло на връзката	810 гр. / м2	+/- 10 %
Обща височина	23+2 мм.	+/- 5 %
Общо тегло	1.910 гр. / м2	+/- 10 %
Тъкан на снопчето	Полипропилен, UV-стабилизирана, 160 гр. / м2	+/- 5 %
Гръб	Латекс, 900 гр. /м2	
Пълнеж	Пясък, около 24кг/кв.м. (>80% закръгленост)	
Широчина на ролката	400 см.	
Дължина на ролката	Според оформлението	
Цвят	Зелен	
Цветни линии	Бели / Жълти	
Трайност на цветовете	Скала 7 (DIN 54004)	
UV-стабилност	> 3.000 часа UV-A	
Водопропускливост	6.10 ⁻⁴ м./сек.	
Закрепване на връзката	> 30 N	

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



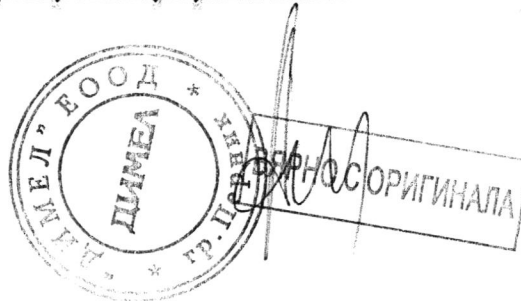
Handwritten signature



PRODUCT SPECIFICATIONS DOMO Play Court

Applications	Tennis, Multisport	
Fibre	Polyethylene / UV-stabilized / Straight / Fibrillated 6.100 dtex / ca. 70 µm thickness	
Production Method	Linear tufting	
Gauge	5/16"	
# stitches / lm	175 / lm	± 10%
# tufts / m ²	22.047 / m ²	± 10%
# piles / m ²	44.094 / m ²	± 10%
Pile Height	23 mm	± 5%
Pile Weight	810 gr / m ²	± 10%
Total Height	23+2 mm	± 5%
Total Weight	1.910 gr / m ²	± 10%
Tuft Cloth	Polypropylene, UV-stabilized, 160 gr / m ²	± 5%
Backing	Latex, 900 gr / m ²	± 10%
Infill	Sand ca. 24 kg / m ² (> 80% roundness)	
Roll Width	400 cm	
Roll Length	As per lay-out	
Colour	Green	
Colour Lines	White / Yellow	
Colour Fastness	Scale 7 (DIN 54004)	
UV-Stability	> 3.000 hours UV-A	
Water Permeability	6.10 ⁻⁴ m / s	
Pile Anchorage	> 30 N	

Sports and Leisure Group NV reserves the right to amend technical specifications on the above mentioned product. Delivered products can slightly differ from these technical data. Sports and Leisure Group NV guarantees the technical quality of the proposed article.



A POWERFUL EXPERIENCE



8, Dabrava Str.,
7038 Senovo,
Rousse District,
BULGARIA

СЕРТИФИКАТ

№00-12/24.04.2014

НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА: ПЯСЪК СУХ РК 063 60-80 %

1. Химичен анализ, %

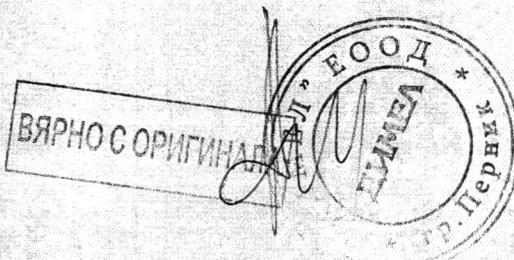
SiO ₂	99.28
Fe ₂ O ₃	0.04
Al ₂ O ₃	0.25

2. Зърнометрия, %
остатък на сито

> 1.000 mm	10.5
> 0.800 mm	21.6
> 0.630 mm	42.2
> 0.400 mm	15.4
> 0.315 mm	10.3
Под 0.315 mm	0.0

3. Влага, %

макс. 1.0



КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО:

инж. М. Коцева



Превод от английски език

TYRES HERCO S.A.

Атина, 20.03.2015

ТЕХНИЧЕСКИ СЕРТИФИКАТ

ОТНОСНО: Каучукови частици SBR 0,8 – 2,5 мм - СРЕДНИ

С настоящото потвърждаваме, че произведеният и изнасян от нас продукт Каучукови частици SBR (стиренов, бутадиенов каучук) е направен от рециклирани, товарни и пътнически автомобили.

Приложение:

Използва се като пълнеж за спортни, гумени покрития на стадиони, спортни терени и състезателни писти.

Състав:

Стиренов-бутадиенов-каучук, получен от рециклирани, товарни и пътнически автомобили.

Размери: 0,8 – 2,5 мм

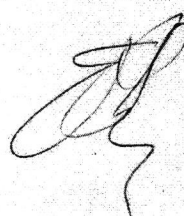
Характеристики	Количество
Стиренов-бутадиенов-каучук	≥ 99 %
Текстил	≤ 0,1 %
Тежки метали	≤ 0,05 %
Насипна плътност	≥ 0,45 %

/подпис – не се чете/

Антонис Зотос
Tyres Herco SA
тел: 0030 2610 647331
ел. поща: azotos@herco.gr



ВЯРНО СОРТИРАНО



/печат: Tyres Herco S.A. – Tyres Recycling Co. – Кифисиас 32 – Маройси – п.к. 15125 – ДДС рег. №:
999645945 – DOY: FAE ATHENS – тел.: +302108174300/

Tyres Herco S.A.
Herco Tyres Recycling Company
адрес: Кифисиас 22, „Атрина Сентър“
Атина 15125, Гърция, тел.: 0030 210 8174300

Фабрика: ул. „В2“, Патра – 25018
Гърция, тел-факс: 0030 2610 647331
info@herco.gr

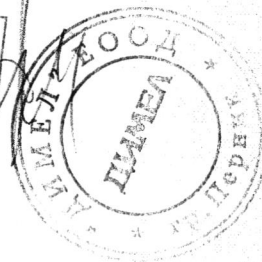
Подписаната Елица Атанасова Кадиева удостоверявам верността на превода от английски на български език на приложния документ – Технически сертификат. Преводът се състои от две (2) страници.

Преводач:

/Елица Атанасова Кадиева/



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Athens 20.03.2015

TECHNICAL CERTIFICATE

SUBJECT: SBR Rubber Crumb 0,8-2,5mm MEDIUM

This is to confirm that the material we produce and export is SBR (Styrene-Butadiene-Rubber) Rubber crumb from recycled commercial and passenger vehicles.

Operation:

It is applied as filler in a sports rubber covering at stadiums, athletic fields, racetracks.

Composition:

Styrene-Butadiene-Rubber received from recycled commercial and passenger vehicles.

Size: 0,8-2,5mm

Characteristics	Quantity
Styrene-Butadiene-Rubber	$\geq 99\%$
Textile	$\leq 0,1\%$
Heavy metal	$\leq 0,05\%$
Bulk Density	$\geq 0,45\%$

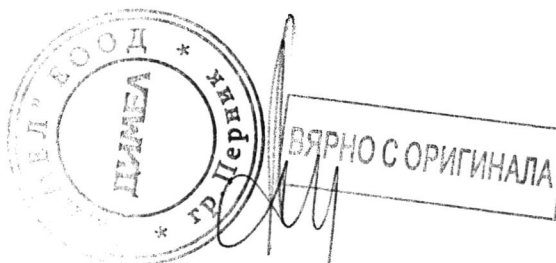
TYRES HERCO-S.A.
TYRES RECYCLING Co
KIFISIAS 32-NAROYSI - P. CODE: 15125
VAT: 999645845 / OY: FAE ATHENS
TEL: +302108174300

Antonis Zotos

Tyres Herco SA

Tel: 0030 2610 647331

Email: azotos@herco.gr



TYRES HERCO S.A.
HERCO TYRES RECYCLING COMPANY
ADDRESS: KIFISIAS 22 ATRINA CENTER
ATHENS 15125 GREECE, TEL.: 0030 210 8174300

FACTORY: B2 STREET, VIPE PATRAS-25018
GREECE, TEL-FAX 0030 2610 647331
info@herco.gr

Превод от английски език

Декларация на ЕС за съответствие

Ние, „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“, декларираме, че продукта (-ите):

„DOMO FOOT 40“
„DOMO FOOT 45“
„DOMO FOOT 50“

отговарят на изискванията на следната Директива:

89/106/ЕЕС Директива на ЕС за строителни продукти

Приложени са следните хармонизирани стандарти:

EN14041 – Еластични, текстилни и ламинирани подови покрития – Съществени характеристики

Продуктът отговаря на следните разпоредби:

Характеристика	Декларация за изпълнението	Отчет
Реакция на огън	F fl	
Устойчивост на хлъзгане	NPD	EN13893

Дата: 11/08/2015

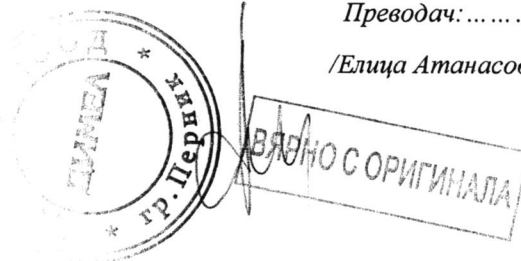
Подпис: /не се чете/
Име: Сузан Хермансон
Длъжност: Ръководител развойна дейност

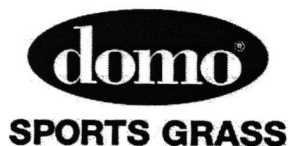
/печат: „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“ – Индустиелпарк-Уест 43 – В-9100 Синт Никлаас –
BRWnr: BE 0456847333/

Подписаната Елица Атанасова Кадиева удостоверявам верността на превода извършен от английски на български език на приложените документи – Декларация на ЕС за съответствие. Преводът се състои от 1 (една) страница.

Преводач:

/Елица Атанасова Кадиева /





PRODUCT SPECIFICATIONS DOMO Foot 40 F /M11

Applications	Soccer
--------------	--------

Fibre	100% Polyethylene / UV-stabilized / Straight / 100% Fibrillated - thickness 100 µm / 8.800 dtex
-------	--

Production Method	Linear tufting
Gauge	5/8"
# stitches / lm	110 / lm ± 10%
# tufts / m ²	6.930 / m ² ± 10%
# piles / m ²	13.860 / m ² ± 10%
Pile Height	40 mm ± 5%
Pile Weight	600 gr / m ² ± 10%
Total Height	42 mm ± 5%
Total Weight	1.660 gr / m ² ± 10%
Tuft Cloth	Polypropylene, UV-stabilized, ca. 160 gr / m ² ± 5%
Backing	Latex, 900 gr / m ² ± 10%

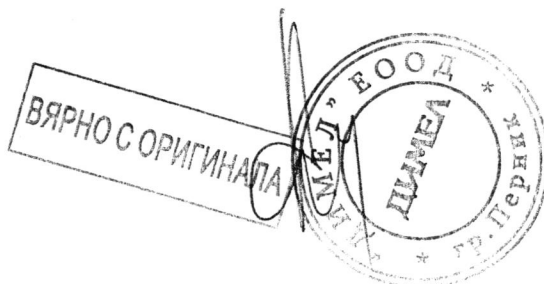
Infill	Sand ca. 15-20 kg/ m ² (>80 % round) Rubber ca. 4-8 kg/ m ²
--------	--

Roll Width	400 cm
Roll Length	As per lay-out

Colour	Green
Colour Lines	White / Yellow

Colour Fastness	Scale 7 (DIN 54004)
UV-Stability	> 3.000 Hours UV-A
Water Permeability	6.10 ⁻⁴ m/sec
Pile Anchorage	> 30 N

Sports and Leisure Group NV reserves the right to amend technical specifications on the above mentioned product. Delivered products can slightly differ from these technical data. Sports and Leisure Group NV guarantees the technical quality of the proposed article.



A POWERFUL EXPERIENCE



EC Declaration of Conformity

We

Sports & Leisure Group N.V.

declare that the product (s):

DOMO Malibu DOMO Allround DOMO Play Court

are in conformity with the requirements of the directive:

89/106/EEC The EU Construction Products Directive

Applied harmonized standards:

EN14041 Resilient, textile and laminate floorcoverings – Essential characteristics

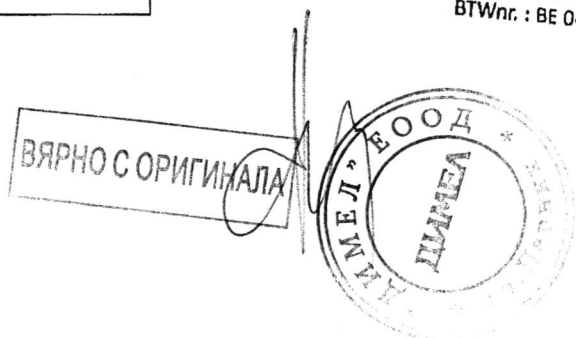
Provisions to which product (s) conforms:

Characteristic	Performance Declaration	Report
Reaction to fire	F fl	
Slip Resistance	NPD	EN13893

Date	16/07/2014
------	------------

Signature	
Name	Susann Hermansson
Title	R&D Engineer

SPORTS AND LEISURE GROUP NV
 Industriepark-West 43
 B-9100 Sint-Niklaas
 BTWnr. : BE 0456847333

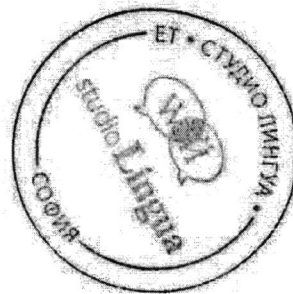


Фирма „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“ си запазва правото да променя техническите спецификации на гореспоменатия продукт. Доставяните продукти може леко да се различават от тези технически данни. „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“ гарантира техническото качество на предложеното изделие.

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

Преводач:.....

/Елица Атанасова Кадиева/



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Превод от английски език

Продуктови спецификации на „ДОМО ФУУТ 40 /M11“
Последна версия: 13-04-2014 – F401/03

„ДОМО СПОРТС ГРАС“

ПРОДУКТОВИ СПЕЦИФИКАЦИИ
„ДОМО ФУУТ 40 F/M11“

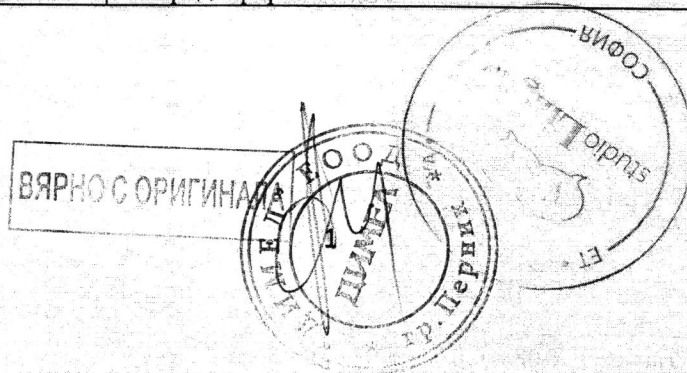
Приложения	Футбол
------------	--------

Влакно	100 % полиетилен /UV-стабилизиран/ Право/ 100 % фибрилирано - дебелина 100 µm / 8.800 dtex
--------	---

Производствен метод	Линейно свързване на сноп
Размер	5/8"
бр. бримки /л.м.	110 / л.м. +/- 10 %
бр. снопчета / м2	6.930 / м2 +/- 10 %
бр. връзки /м2	13.860 / м2 +/- 10 %
Височина на връзката	40 мм. +/- 5 %
Тегло на връзката	600 гр. / м2 +/- 10 %
Обща височина	42 мм. +/- 5 %
Общо тегло	1.660 гр. / м2 +/- 10 %
Тъкан на снопчето	Полипропилен, UV-стабилизиран, около 160 гр. / м2 +/- 5 %
Гръб	Латекс, 900 гр. /м2

Пълнеж	Пясък - около 15 - 20 кг. / м2 (> 80 % кръгъл) Гума - около 4 - 8 кг. / м2
--------	---

Широчина на ролката	400 см.
Дължина на ролката	Според оформлението



Цвят	Зелен
Цветни линии	Бели / Жълти

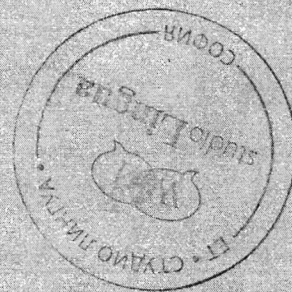
Трайност на цветовете	Скала 7 (DIN 54004)
UV-стабилност	> 3.000 часа UV-A
Водопропускливост	$6 \cdot 10^{-4}$ м./сек.
Закрепване на връзката	> 30 N

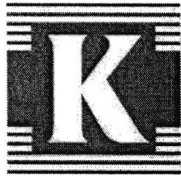
Фирма „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“ си запазва правото да променя техническите спецификации на гореспоменатия продукт. Доставяните продукти може леко да се различават от тези технически данни. „Спортс енд Лейжър Груп Ен Ви“ гарантира техническото качество на предложеното изделие.

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

Преводач:.....

/Елица Атанасова Кадиева/





KAOLIN

8, Dabrava Str.,
7038 Senovo,
Rousse District,
BULGARIA

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТС 02.02/РК8 -2 -1- 2012

ПЯСЪК СУХ РК 063 60-80%

1. ОСНОВНА ФРАКЦИЯ

$\Sigma(0.4 + 0.63 + 0.80)$, %

60 ÷ 80

2. СЪДЪРЖАНИЕ НА ГЛИНЕСТО ВЕЩЕСТВО, %

макс. 0.2

3. ТИПИЧЕН ХИМИЧЕСКИ АНАЛИЗ

Съдържание на, %:

SiO₂

мин. 98.5

Al₂O₃

макс. 0.5

Fe₂O₃

макс. 0.15

TiO₂

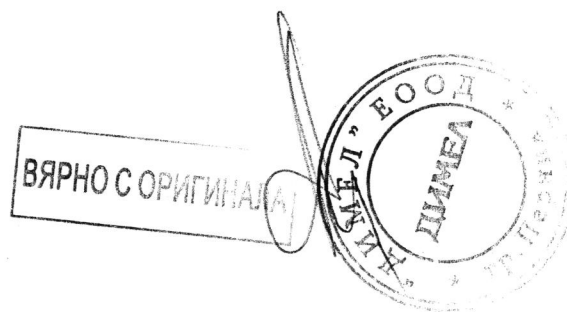
макс. 0.1

CaO+MgO+ K₂O+Na₂O

макс. 1.0

4. ВЛАГА, %

макс. 1.0





НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ СТРОИТЕЛЕН ИНСТИТУТ- НИСИ ЕООД

ЛИЦЕ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТВИЕТО НА СТРОИТЕЛНИ ПРОДУКТИ

Разрешение на МРРБ № РОССП - 07 от 14.01.2008 год.

Регистрационен номер 07 от регистъра на МРРБ

Република България, София 1618, бул. "Никола Петков" № 86, тел.: (02) 856 10 82, факс: (02) 955 96 38, e-mail: nisi_sofia@abv.bg

СЕРТИФИКАТ ЗА СЪОТВЕТВИЕ

№ 07-НСИСОССП-09.18

В съответствие с част трета на Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (НСИСОССП) е установено, че строителният продукт

ОБИКНОВЕН БЕТОН

с означение, класове и състав, описани в приложение,

предназначен за влагане в бетонни и стоманобетонни конструкции и изделия,

пуснат на пазара от

„ДЛВ” ЕООД

гр. Перник, кв. "Църква", ул. „Кралевски път” № 1,

е произвеждан в

Бетонов възел „ДЛВ” на „ДЛВ” ЕООД

гр. Перник, кв. "Църква", ул. „Кралевски път” № 1

в условията на въведен от производителя производствен контрол. Производителят провежда текущо изпитване на пробни образци по утвърден план за изпитване. Лицето за оценяване на съответствието „НИСИ” ЕООД е извършило първоначално изпитване на типа на продукта за съществените характеристики, провело е първоначална проверка (одит) на производствения контрол, осъществява постоянен контрол (надзор), оценка и одобряване на производствения контрол и провежда одит-изпитване на пробни образци, взети от производството или от строителната площадка.

Сертификатът удостоверява, че всички разпоредби по отношение оценяване на съответствието и изискванията на

БДС EN 206-1:2002,

БДС EN 206-1:2002/A1:2006, БДС EN 206-1:2002/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 05.08.2009 г. и остава валиден при условие, че изискванията на техническата спецификация се изпълняват, не се влошават условията на производство и се упражнява ефективен производствен контрол в съответствие с въведената документирана система.

ПРИЛОЖЕНИЕ С ОРИГИНАЛА

Правител на НИСИ

(ст. н. с. д. инж. Р. Гуглев)

гр. София, 05.08.2009 г.

Сертификатът има приложение, което е неразделна част от него.



“ДЛВ” ЕООД

ПЕРНИК, кв. "Църква", ул. "Кралевски път" - 1 тел факс: +359 76 67 1000; +359 76 67 04 07;



Декларация за характеристиките на строителен продукт

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: C20/25 B25-C1 0,1-D_{max} 22-S3
2. Национални изисквания , приложими за строителния продукт: БДС EN 206-1:2002, БДС EN 206-1:2002/A1:2006, БДС EN 206-1:2002/A2:2006, БДС EN 206-1:2002/NA:2008
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя: Обикновен бетон за конструкции, изпълнявани на място и готови конструктивни елементи за сгради и инженерни съоръжения.
4. Производител – бетонов възел «ДЛВ», адрес гр.Перник, кв.Църква, ул. Кралевски път №1
5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител: Не е приложимо
6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо): Сертификат за съответствие № 07-НСИСОССП-09.18 на Лице за оценяване на съответствието „Научноизследователски строителен институт – НИСИ” ЕООД с Разрешение на МРРБ № РОССП-07 от 14.01.2008 г.
7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Характеристика	Показател	Метод за изпитване/изчисление/определяне
Якост на натиск	C20/25	БДС EN 12390-3: 2009
Консистенция	S3	БДС EN 12350-2: 2009
Водонепропускливост	-	БДС EN 206/NA:2015
Клас по съдържание на хлориди	Cl 0,1	БДС EN 206:2014
Максимален размер на добавъчния материал	22,4 mm	БДС EN 933-1:2012
Клас по въздействие	XC1	Табл. F1 БДС EN 206:2014

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

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Гр. Перник
22.03.2016г.

ДИНЕЛ
Мирослав Мирчев
Дуправител





“ДЛВ” ЕООД

ПЕРНИК, кв. “Църква”, ул. “Кралевски път” 1 тел факс: +359 76 67 1000; +359 76 67 04 07;



Декларация за характеристиките на строителен продукт

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: C16/20 B25-C1 0,1-D_{max} 22-S3
2. Национални изисквания, приложими за строителния продукт: БДС EN 206-1:2002, БДС EN 206-1:2002/A1:2006, БДС EN 206-1:2002/A2:2006, БДС EN 206-1:2002/NA:2008
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя: Обикновен бетон за конструкции, изпълнявани на място и готови конструктивни елементи за сгради и инженерни съоръжения.
4. Производител – бетонов възел «ДЛВ», адрес гр.Перник, кв.Църква, ул. Кралевски път №1
5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител: Не е приложимо
6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо): Сертификат за съответствие № 07-НСИСОСП-09.18 на Лице за оценяване на съответствието „Научноизследователски строителен институт – НИСИ” ЕООД с Разрешение на МРРБ № РОССП-07 от 14.01.2008 г.
7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

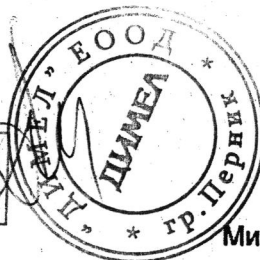
Характеристика	Показател	Метод за изпитване/изчисление/определяне
Якост на натиск	C16/20	БДС EN 12390-3: 2009
Консистенция	S3	БДС EN 12350-2: 2009
Водонепропускливост	-	БДС EN 206/NA:2015
Клас по съдържание на хлориди	Cl 0,1	БДС EN 206:2014
Максимален размер на добавъчния материал	22,4 mm	БДС EN 933-1:2012
Клас по въздействие	XC1	Табл. F1 БДС EN 206:2014

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

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Гр. Перник
22.03.2016г.

Мирослав Мирчев
/управител



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:

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

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3

Площадката за стрийт-фитнес кв. Ралица”

ОТ УЧАСТНИК: ДИМЕЛ ЕООД

(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:

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

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

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3

Площадката за стрийт-фитнес кв. Ралица”

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1

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

82695,65 (осемдесет и две хиляди шестстотин деветдесет и пет лева и шестдесет и пет стотинки / лева без ДДС

99234,78 (деветдесет и девет хиляди двеста тридесет и четири лева и седемдесет и осем стотинки) лев. с ДДС

Съгласно единични цени по приложено КСС.

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

1. Часова ставка - 4,00 лв/ч. час
2. Допълнителни разходи върху труда - 90%
3. Допълнителни разходи върху механизацията - 30%
4. Доставно-складови разходи - 10 %
5. Печалба - 6%

ЮНИС ООД


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 придържахме 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: Юробанк България АД

Номер на сметката: IBAN BG21BPBI 7947 1088 7327 01

Б. код BIC BPBIBGSF,

Титуляр на сметката: ДИМЕЛ ЕООД

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:

ДИМИТЪР ЖИВКОВ (име и фамилия)

УПРАВИТЕЛ (длъжност на представляващия Участника)

24. 03. 2016 г. (дата)



A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page.

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1
Подобект 1 Спортна площадка ул."Рашо Димитров" м/у бл.74 и бл.80
Количествено-стойностна сметка

№	видове работи	мярка	колич.	ед.цена	стойност
1	Демонтаж спортни съоръжения	ч.ч.	12,00	8,06	96,72
2	Разваляне бетонов цветарник с къртач	м3	2,00	89,29	178,58
3	Товарене и извозване на строителни отпадъци и земни маси от развален цветарник	м3	12,00	9,47	113,64
4	Товарене на демонтирани съоръжения	ч.ч.	4,00	8,06	32,24
5	Извозване на демонтирани съоръжения	км	5,00	5,62	28,10
6	Монтаж на демонтирани съоръжения (бр.фундаменти)	бр	30,00	9,33	279,90
7	Изрязване на асфалт (0,4м. вътрено от бордюра)	м	105,00	4,88	512,40
8	Разбиване на асфалтова ивица	м3	2,50	73,94	184,85
9	Машинен изкоп за ивични основи	м3	23,00	4,21	96,83
10	Натоварване и извозване на земни маси	м3	25,50	9,47	241,49
11	Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката	кг	840,00	1,29	1083,60
12	Направа и разваляне на кофраж с Н=30см. над терена	м2	66,00	20,96	1383,36
13	Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа	бр	6,00	1,79	10,74
14	Полагане на бетон В20	м3	30,00	108,37	3251,10
15	Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени	бр	54,00	6,29	339,66
16	Доставка и монтаж на стоманени колове от кухи профили 60/60/3мм. с дължина 4м. (54бр)	кг.	1099,00	2,37	2604,63
17	Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 60/60/3мм. в три реда хоризонтално между коловете	кг.	1600,00	2,39	3824,00
18	Доставка и монтаж на диагонали 60/60/3мм в ълите между коловете - 8бр.	кг	122,00	2,39	291,58
19	Направа и монтаж на два бр. врати от кухи стоманени профили 50x50x3мм	кг	115,00	4,31	495,65
20	Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.	бр	4,00	17,89	71,56
21	Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.	м3	141,00	21,87	3083,67
22	Трамбоване на чакъл	м2	700,00	0,47	329,00
23	Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.	м3	70,40	20,71	1457,98

24	Трамбоване на пясъчна подложка	м2	700,00	0,38	266,00
25	Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал 3в1	м2	86,00	6,09	523,74
26	Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. с ПВЦ покритие чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили	м2	428,00	5,83	2495,24
27	Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули	м2	700,00	25,03	17521,00
28	Доставка и монтаж на футболни врати	бр.	2,00	433,75	867,50
				Общо:	41664,76
				ДДС:	8332,95
				Всичко:	49997,71

23.03.2016 г.



[Handwritten signature]
/Д. Живков /

Име м-ка р.н. цена коеф. ст-ст
 Анализ *000000001
 Демонтаж спортни съоръжения
 за 1 ч.ч.

ТРУД р.н. цена коеф. ст-ст
 РАБОТНИК I ст. ч.ч. 1.0000 4.00 1.00 4.00 лв.
 4.00 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли 10.00 % 0.00
 м-ция 30.00 % 0.00
 труд 90.00 % 3.60
 доп.р-ди (вс.) 3.60 лв.
 печалба 6.00 % 0.46 лв.
 ВСИЧКО: 8.06 лв.

Анализ *000000002
 Разваляне бетонов цветарник с къртач
 за 1 м3

МЕХАНИЗАЦИЯ р.н. цена коеф. ст-ст
 КЪРТАЧ мсм 0.5400 80.00 1.00 43.20 лв.
 43.20 лв.

ТРУД р.н. цена коеф. ст-ст
 РАБОТНИК I ст. ч.ч. 3.6960 4.00 1.00 14.78 лв.
 14.78 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли 10.00 % 0.00
 м-ция 30.00 % 12.96
 труд 90.00 % 13.30
 доп.р-ди (вс.) 26.26 лв.
 печалба 6.00 % 5.05 лв.
 ВСИЧКО: 89.29 лв.

Анализ *000000003
 Товарене и извозване на строителни отпадъци и земни маси от развален цветарник
 за 1 м3

МАТЕРИАЛИ р.н. цена коеф. ст-ст
 ПРЕВОЗ ЗЕМ.ПОЧВИ И СТР. ОТПАДЪЦИ ДО ТАБАН м3 1.0000 6.60 1.00 6.60 лв.
 6.60 лв.

МЕХАНИЗАЦИЯ р.н. цена коеф. ст-ст
 БАГЕР мсм 0.0064 280.00 1.00 1.79 лв.
 1.79 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ция 30.00 % 0.54
 труд 90.00 % 0.00
 доп.р-ди (вс.) 0.54 лв.
 печалба 6.00 % 0.54 лв.
 ВСИЧКО: 9.47 лв.



Анализ *000000004

Товарене на демонтирани съоръжения
за 1 ч.ч.

		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	1.0000	4.00	1.00	4.00 лв. 4.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	3.60		
доп.р-ди (вс.)					3.60 лв.
печалба		6.00 %			0.46 лв.
ВСИЧКО:					8.06 лв.

Анализ *000000005

Извозване на демонтирани съоръжения
за 1 км.

		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
МАТЕРИАЛИ					
ПРЕВОЗ СЪОРЪЖЕНИЯ (КОМПЛ)	км.	1.0000	5.30	1.00	5.30 лв. 5.30 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.00		
печалба		6.00 %			0.32 лв.
ВСИЧКО:					5.62 лв.

Анализ *000000006

Монтаж на демонтирани съоръжения (бр.фундаменти)
за 1 бр.

		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
МАТЕРИАЛИ					
ФУНДАМЕНТИ ЗА СЪОРЪЖЕНИЯ	бр.	1.0000	5.00	1.00	5.00 лв. 5.00 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.5000	4.00	1.00	2.00 лв. 2.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	1.80		
доп.р-ди (вс.)					1.80 лв.
печалба		6.00 %			0.53 лв.
ВСИЧКО:					9.33 лв.



Анализ *000000007

Изрязване на асфалт (0,4м. вътрено от бордюра)

за 1 м

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
МАШИНА ЗА РЯЗАНЕ НА АСФЛТ	мсм	0.0800	15.00	1.00	1.20 лв. 1.20 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.4000	4.00	1.00	1.60 лв. 1.60 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.36		
труд		90.00 %	1.44		
доп.р-ди (вс.)					1.80 лв.
печалба		6.00 %			0.28 лв.
ВСИЧКО:					4.88 лв.

Анализ *000000008

Разбиване на асфалтова ивица

за 1 м³

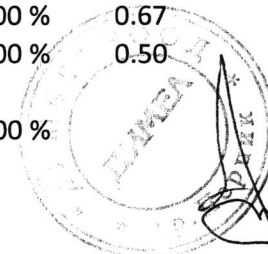
МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
РАЗКЪРТВАЧ	мсм	0.1050	330.00	1.00	34.65 лв. 34.65 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	3.2500	4.00	1.00	13.00 лв. 13.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	10.40		
труд		90.00 %	11.70		
доп.р-ди (вс.)					22.10 лв.
печалба		6.00 %			4.19 лв.
ВСИЧКО:					73.94 лв.

Анализ 8101402110

Машинен изкоп за ивични основи

за 1 м³

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
БАГЕР	мсм	0.0065	280.00	1.00	1.82 лв.
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0015	280.00	1.00	0.42 лв. 2.24 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1400	4.00	1.00	0.56 лв. 0.56 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.67		
труд		90.00 %	0.50		
доп.р-ди (вс.)					1.17 лв.
печалба		6.00 %			0.24 лв.
ВСИЧКО:					4.21 лв.



Анализ *000000009

Натоварване и извозване на земни маси
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ПРЕВОЗ ЗЕМ.ПОЧВИ И СТР. ОТПАДЪЦИ ДО ТАБАН	м3	1.0000	6.60	1.00	6.60 лв. 6.60 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БАГЕР	мсм	0.0064	280.00	1.00	1.79 лв. 1.79 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.54		
труд		90.00 %	0.00		
доп.р-ди (вс.)					0.54 лв.
печалба		6.00 %			0.54 лв.
ВСИЧКО:					9.47 лв.

Анализ 8102061020

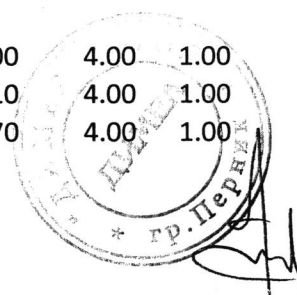
Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.0030	1.80	1.00	0.01 лв.
АРМАТУРНА СТОМАНА	кг	1.0100	0.83	1.00	0.84 лв. 0.85 лв.
ТРУД					
АРМАТУРИСТ II ст.	ч.ч.	0.0380	4.00	1.00	0.15 лв. 0.15 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.08		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.14		
доп.р-ди (вс.)					0.22 лв.
печалба		6.00 %			0.07 лв.
ВСИЧКО:					1.29 лв.

Анализ 8102051320

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
БИЧМЕТА ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.0019	260.00	1.00	0.49 лв.
ПИРОНИ	кг	0.1360	1.60	1.00	0.22 лв.
МАСЛО КОФРАЖНО	кг	0.1000	3.80	1.00	0.38 лв.
ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.0100	1.80	1.00	0.02 лв.
ХИДРОФОБЕН ШПЕРПЛАТ	м2	0.3000	20.58	1.00	6.17 лв. 7.28 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.5400	4.00	1.00	2.16 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.3510	4.00	1.00	1.40 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.6570	4.00	1.00	2.63 лв. 6.19 лв.



ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	10.00 %	0.73		
м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	5.57		
доп.р-ди (вс.)				6.30 лв.
печалба	6.00 %			1.19 лв.
ВСИЧКО:				20.96 лв.

Анализ *000000010

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

МАТЕРИАЛИ	бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ТРЪБА PVC Ф75		1.0000	0.50	1.00	0.50 лв. 0.50 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1500	4.00	1.00	0.60 лв. 0.60 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	10.00 %	0.05		
м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	0.54		
доп.р-ди (вс.)				0.59 лв.
печалба	6.00 %			0.10 лв.
ВСИЧКО:				1.79 лв.

Анализ 8102071050

Полагане на бетон В20
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1000	1.34	1.00	0.13 лв.
БЕТОН КЛАС В20	м3	1.0150	79.60	1.00	80.79 лв.
БЕТОНПОМПА	м3	1.0150	6.10	1.05	6.50 лв. 87.42 лв.
ТРУД					
БЕТОНДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.7140	4.00	1.00	2.86 лв.
БЕТОНДЖИЯ II ст.	ч.ч.	1.2340	4.00	1.00	4.94 лв. 7.80 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	7.02		
доп.р-ди (вс.)				7.02 лв.
печалба	6.00 %			6.13 лв.
ВСИЧКО:				108.37 лв.

Анализ *000000011

Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на
стоманени колове
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ	бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ПЛАНКИ 200/200/6ММ.		1.0000	3.40	1.00	3.40 лв. 3.40 лв.



ТРУД					
АРМАТУРИСТ III ст.	ч.ч.	0.1400	4.00	1.00	0.56 лв.
АРМАТУРИСТ II ст.	ч.ч.	0.1487	4.00	1.00	0.59 лв.
					1.15 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.34		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	1.04		
доп.р-ди (вс.)					1.38 лв.
печалба		6.00 %			0.36 лв.
ВСИЧКО:					6.29 лв.

Анализ *000000012

Доставка и монтаж ст.колове от кухи профили 60/60/3мм. с дължина 4м. (54бр)
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
КУХИ ПРОФИЛИ 60/60/3ММ.	кг	1.0300	0.95	1.00	0.98 лв.
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
					1.00 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1500	4.00	1.00	0.60 лв.
					0.60 лв.

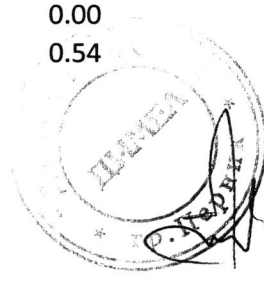
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.10		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.54		
доп.р-ди (вс.)					0.64 лв.
печалба		6.00 %			0.13 лв.
ВСИЧКО:					2.37 лв.

Анализ *000000013

Доставка и монт.кухи ст.профили 60/60/3мм. в Зреда хоризонтално м/у коловете
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
КУХИ ПРОФИЛИ 60/60/3ММ.	кг	1.0300	0.95	1.00	0.98 лв.
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0030	4.10	1.00	0.01 лв.
					1.01 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1500	4.00	1.00	0.60 лв.
					0.60 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.10		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.54		
доп.р-ди (вс.)					0.64 лв.
печалба		6.00 %			0.14 лв.
ВСИЧКО:					2.39 лв.



Анализ *000000014

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
КУХИ ПРОФИЛИ 60/60/3ММ.	кг	1.0300	0.95	1.00	0.98 лв.
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0030	4.10	1.00	0.01 лв.
					1.01 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1500	4.00	1.00	0.60 лв.
					0.60 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.10		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.54		
доп.р-ди (вс.)					0.64 лв.
печалба		6.00 %			0.14 лв.
ВСИЧКО:					2.39 лв.

Анализ *000000015

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0500	4.10	1.00	0.20 лв.
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0200	2.50	1.00	0.05 лв.
СТОМАНЕНИ ПРОФИЛИ 50X50X3ММ	кг	1.0300	0.95	1.00	0.98 лв.
ПАНТИ	бр.	0.0350	1.80	1.00	0.06 лв.
БРАВА, ДРЪЖКИ, КОМПЛ.	бр.	0.0170	27.50	1.00	0.47 лв.
					1.76 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.2800	4.00	1.00	1.12 лв.
					1.12 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.18		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	1.01		
доп.р-ди (вс.)					1.19 лв.
печалба		6.00 %			0.24 лв.
ВСИЧКО:					4.31 лв.

Анализ *000000016

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.0206	1.34	1.00	0.03 лв.
БЕТОН КЛАС В20	м3	0.1300	79.60	1.00	10.35 лв.
					10.38 лв.



ТРУД					
ИЗКОПЧИЯ I ст.	ч.ч.	0.7002	4.00	1.00	2.80 лв.
БЕТОНДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.1543	4.00	1.00	0.62 лв.
					3.42 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	3.08		
доп.р-ди (вс.)					3.08 лв.
печалба		6.00 %			1.01 лв.
ВСИЧКО:					17.89 лв.

Анализ 8103104000

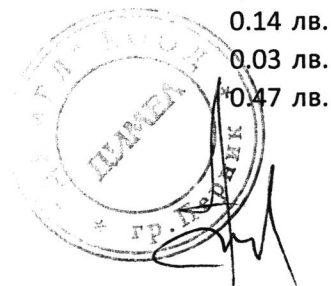
Доставка,разтоварване,разстилане чакъл в/у същ.асф.наст.с дебелина пласта 20см за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1400	1.34	1.00	0.19 лв.
СКАЛНА МАСА,вкл. транспорт до кв. Изток	м3	1.2000	15.60	1.00	18.72 лв.
					18.91 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0020	280.00	1.00	0.56 лв.
					0.56 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.1306	4.00	1.00	0.52 лв.
					0.52 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.17		
труд		90.00 %	0.47		
доп.р-ди (вс.)					0.64 лв.
печалба		6.00 %			1.24 лв.
ВСИЧКО:					21.87 лв.

Анализ 8103108000

Трамбоване на чакъл за 1 м2

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВАЛЯК	мсм	0.0007	320.00	1.00	0.22 лв.
					0.22 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.0210	4.00	1.00	0.08 лв.
					0.08 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.07		
труд		90.00 %	0.07		
доп.р-ди (вс.)					0.14 лв.
печалба		6.00 %			0.03 лв.
ВСИЧКО:					0.47 лв.



Анализ 8101114212

Дост, разтов.и разстилане пясък в/у скалната маса с d пласта 10см.
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1400	1.34	1.00	0.19 лв.
ПЯСЪК 0-5,вкл. транспорт до кв. Изток	м3	1.2000	15.00	1.00	18.00 лв.
					18.19 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0010	280.00	1.00	0.28 лв.
					0.28 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.1300	4.00	1.00	0.52 лв.
					0.52 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.08		
труд		90.00 %	0.47		
доп.р-ди (вс.)					0.55 лв.
печалба		6.00 %			1.17 лв.
ВСИЧКО:					20.71 лв.

Анализ 8101114213

Трамбоване на пясъчна подложка
за 1 м2

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВАЛЯК	мсм	0.0006	320.00	1.00	0.19 лв.
					0.19 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.0160	4.00	1.00	0.06 лв.
					0.06 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.06		
труд		90.00 %	0.05		
доп.р-ди (вс.)					0.11 лв.
печалба		6.00 %			0.02 лв.
ВСИЧКО:					0.38 лв.

Анализ 8102162120

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

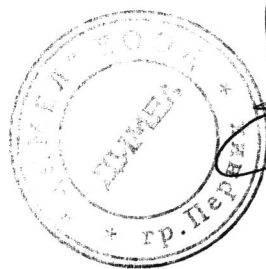
МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
БОЯ БЛАЖНА 3 в 1	кг	0.2400	7.85	1.00	1.88 лв.
ШКУРКА	бр.	0.3000	0.60	1.00	0.18 лв.
					2.06 лв.
ТРУД					
БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.2220	4.00	1.00	0.89 лв.
БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.2360	4.00	1.00	0.94 лв.
					1.83 лв.



Анализ *000000019

Доставка и монтаж на футболни врати
за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ФУТБОЛНИ ВРАТИЧКИ	бр.	1.0000	334.00	1.00	334.00 лв. 334.00 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	5.5000	4.00	1.00	22.00 лв. 22.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	33.40		
труд		90.00 %	19.80		
доп.р-ди (вс.)					53.20 лв.
печалба		6.00 %			24.55 лв.
ВСИЧКО:					433.75 лв.



ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1

Подобект 2 Спортна площадка кв."Дараците"

Количествено-стойностна сметка

№	видове работи	мярка	колич.	ед.цена	стойност
1	Демонтаж налични стоманени колове с Н=3,2 по две от страните	бр.	18,00	13,38	240,84
2	Демонтаж оградни пана	бр.	16,00	13,64	218,24
3	Ръчно подравняване на терена между коловете за направа на масивен стоманобетонов пояс 25/30см.върху терена	м2	38,00	12,33	468,54
4	Засипване със скална маса върху подравнен терен между оставащите колове (ивица с шир.0,50м. дълж. 41м. и деб.0,10м.	м3	2,00	43,21	86,42
5	Машинен изкоп за ивични основи	м3	7,50	4,21	31,58
6	Натоварване и извозване на земни маси	м3	7,50	9,47	71,03
7	Доставка и монтаж на армировка за стоманобетонов пояс по контура на площадката	кг	500,00	1,65	825,00
8	Направа и разваляне на кофраж с Н=30см. над терена	м2	46,00	24,91	1145,86
9	Полагане на ПВЦ тръби ф75 в кофража за отводняване на насипа	бр	6,00	1,79	10,74
10	Полагане на бетон В20	м3	15,00	143,88	2158,20
11	Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове	бр	30,00	6,29	188,70
12	Доставка и монтаж на колове от кухи стоманени профили 50/50/3мм.(30бр.) Н=4м.	кг.	500,00	2,99	1495,00
13	Монтаж на демонтирани стоманени колове 60м. (18бр.) хоризонтално 1-ви ред над пояса по дългата и двете къси страни	кг.	280,00	4,12	1153,60
14	Надшиване на стоманени колове с профил 50/50/3мм. до Н=4м.(23бр)	кг.	105,00	8,87	931,35
15	Доставка и монтаж на кухи стоманени профили 50/50/3мм. за хоризонтален монтаж между коловете	кг.	783,00	2,99	2341,17
16	Доставка и монтаж на диагонали 50/50/3мм в ълите между коловете - 8бр.	кг.	100,00	2,99	299,00
17	Изработка и монтаж на врата от кухи стоманени профили 50x50x3мм	кг	43,00	5,72	245,96
18	Направа на фундаменти за монтаж на футболни врати.	бр	4,00	17,89	71,56
19	Доставка, разтоварване и разстилане на чакъл върху съществуваща асфалтова настилка с дебелина на пласта 20см.	м3	80,00	37,3	2984,00
20	Трамбоване на чакъл	м2	400,00	0,47	188,00

21	Доставка, разтоварване и разстилане на пясък върху скалната маса с дебелина на пласта 10см.	м3	40,00	36,08	1443,20
22	Трамбоване на пясъчна подложка	м2	400,00	0,38	152,00
23	Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал 3в1	м2	64,00	6,09	389,76
24	Ремонтиране и монтаж на демонтирани оградни пана 140\155см. Над пояса при ламаринена ограда	бр	11,00	32,86	361,46
25	Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили	м2	300,00	5,83	1749,00
26	Доставка и полагане на изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули	м2	400,00	39,74	15896,00
27	Доставка и монтаж на футболни врати	бр.	2,00	518,34	1036,68
28	Доставка и монтаж на текстилна мрежа покриваща спортната площадка	м2	400,00	12,12	4848,00
				Общо:	41030,89
				ДДС:	8206,18
				Всичко:	49237,07

23.03.2016 г.



Д. Живков /

Име м-ка р.н. цена коеф. ст-ст
 Анализ *000000020
 Демонтаж налични стоманени колове с Н=3,2 по две от страните
 за 1 бр.

ТРУД	ч.ч.	р.н.	цена	коеф.	ст-ст
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.8300	4.00	1.00	3.32 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.8300	4.00	1.00	3.32 лв.
					6.64 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд		90.00 %	5.98		
доп.р-ди (вс.)					5.98 лв.
печалба		6.00 %			0.76 лв.
ВСИЧКО:					13.38 лв.

Анализ *000000021
 Демонтаж оградни пана
 за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ	бр.	р.н.	цена	коеф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.1000	2.50	1.00	0.25 лв.
					0.25 лв.

ТРУД	ч.ч.	р.н.	цена	коеф.	ст-ст
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.8300	4.00	1.00	3.32 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.8300	4.00	1.00	3.32 лв.
					6.64 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд		90.00 %	5.98		
доп.р-ди (вс.)					5.98 лв.
печалба		6.00 %			0.77 лв.
ВСИЧКО:					13.64 лв.

Анализ 8101111100
 Ръчно подрав.терена м/у коловете за направа на стоманобет. пояс 25/30см.в/у терена
 за 1 м2

ТРУД	ч.ч.	р.н.	цена	коеф.	ст-ст
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	1.5300	4.00	1.00	6.12 лв.
					6.12 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд		90.00 %	5.51		
доп.р-ди (вс.)					5.51 лв.
печалба		6.00 %			0.70 лв.
ВСИЧКО:					12.33 лв.



Анализ *000000022

Засипване със скална маса върху подравнен терен между оставащите колове (ивица с шир.0,50м. дълж. 41м. и деб.0,10м. за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1400	1.34	1.00	0.19 лв.
СКАЛНА МАСА,ВКЛ. ТРАНСПОРТ ДО ПЕРНИК	м3	1.2000	25.60	1.00	30.72 лв. 30.91 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0020	280.00	1.00	0.56 лв. 0.56 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	1.2000	4.00	1.00	4.80 лв. 4.80 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.17		
труд		90.00 %	4.32		
доп.р-ди (вс.)					4.49 лв.
печалба		6.00 %			2.45 лв.
ВСИЧКО:					43.21 лв.

Анализ 8101402110

Машинен изкоп за ивични основи за 1 м3

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
БАГЕР	мсм	0.0065	280.00	1.00	1.82 лв.
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0015	280.00	1.00	0.42 лв. 2.24 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1400	4.00	1.00	0.56 лв. 0.56 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.67		
труд		90.00 %	0.50		
доп.р-ди (вс.)					1.17 лв.
печалба		6.00 %			0.24 лв.
ВСИЧКО:					4.21 лв.

Анализ *000000009

Натоварване и извозване на земни маси за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ПРЕВОЗ ЗЕМ.ПОЧВИ И СТР. ОТПАДЪЦИ ДО ТАБ.	м3	1.0000	6.60	1.00	6.60 лв. 6.60 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БАГЕР	мсм	0.0064	280.00	1.00	1.79 лв. 1.79 лв.



ДОП.РАЗХОДИ:

м-ция		30.00 %	0.54		
труд		90.00 %	0.00		
доп.р-ди (вс.)					0.54 лв.
печалба		6.00 %			0.54 лв.
ВСИЧКО:					9.47 лв.

Анализ *000000056

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коеф.	СТ-СТ
ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.0030	1.80	1.00	0.01 лв.
АРМАТУРНА СТОМАНА	кг	1.0100	0.83	1.00	0.84 лв.
					0.85 лв.
ТРУД					
АРМАТУРИСТ II ст.	ч.ч.	0.0830	4.00	1.00	0.33 лв.
					0.33 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли		10.00 %	0.08		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.30		
доп.р-ди (вс.)					0.38 лв.
печалба		6.00 %			0.09 лв.
ВСИЧКО:					1.65 лв.

Анализ *000000055

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коеф.	СТ-СТ
БИЧМЕТА ИГЛОЛИСТНИ	м3	0.0019	260.00	1.00	0.49 лв.
ПИРОНИ	кг	0.1360	1.60	1.00	0.22 лв.
МАСЛО КОФРАЖНО	кг	0.1000	3.80	1.00	0.38 лв.
ТЕЛ ГОРЕН	кг	0.0100	1.80	1.00	0.02 лв.
ХИДРОФОБЕН ШПЕРПЛАТ	м2	0.3000	20.58	1.00	6.17 лв.
					7.28 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.5400	4.00	1.00	2.16 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.8400	4.00	1.00	3.36 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.6570	4.00	1.00	2.63 лв.
					8.15 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли		10.00 %	0.73		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	7.34		
доп.р-ди (вс.)					8.07 лв.
печалба		6.00 %			1.41 лв.
ВСИЧКО:					24.91 лв.



Анализ *000000010

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ТРЪБА PVC Ф75	бр.	1.0000	0.50	1.00	0.50 лв. 0.50 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1500	4.00	1.00	0.60 лв. 0.60 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.05		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.54		
доп.р-ди (вс.)					0.59 лв.
печалба		6.00 %			0.10 лв.
ВСИЧКО:					1.79 лв.

Анализ *000000050

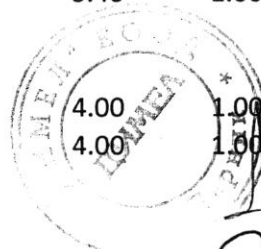
Полагане на бетон В20 за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1000	1.34	1.00	0.13 лв.
БЕТОНПОМПА	м3	1.0150	6.10	1.05	6.50 лв.
БЕТОН В20	м3	1.0150	112.60	1.00	114.29 лв. 120.92 лв.
ТРУД					
БЕТОНДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.7140	4.00	1.00	2.86 лв.
БЕТОНДЖИЯ II ст.	ч.ч.	1.2340	4.00	1.00	4.94 лв. 7.80 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	7.02		
доп.р-ди (вс.)					7.02 лв.
печалба		6.00 %			8.14 лв.
ВСИЧКО:					143.88 лв.

Анализ *000000011

Изработка и монтаж в пресен бетон на закладни планки 200/200/6мм. за монтиране на стоманени колове за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ПЛАНКИ 200/200/6ММ.	бр.	1.0000	3.40	1.00	3.40 лв. 3.40 лв.
ТРУД					
АРМАТУРИСТ III ст.	ч.ч.	0.1400	4.00	1.00	0.56 лв.
АРМАТУРИСТ II ст.	ч.ч.	0.1487	4.00	1.00	0.59 лв. 1.15 лв.



ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	10.00 %	0.34		
м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	1.04		
доп.р-ди (вс.)				1.38 лв.
печалба	6.00 %			0.36 лв.
ВСИЧКО:				6.29 лв.

Анализ *000000023

Доставка и монтаж ст.колове от кухи профили 50/50/3мм. (30 бр) Н=4м
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0030	4.10	1.00	0.01 лв.
КУХИ ПРОФИЛ 50/50/3ММ	кг	1.0300	1.25	1.00	1.29 лв.
					1.32 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1800	4.00	1.00	0.72 лв.
					0.72 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	10.00 %	0.13		
м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	0.65		
доп.р-ди (вс.)				0.78 лв.
печалба	6.00 %			0.17 лв.
ВСИЧКО:				2.99 лв.

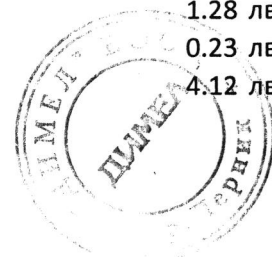
Анализ *000000024

Монтаж на демонтирани стоманени колове 60м. (18бр.) хоризонтално 1-ви ред над пояса
по дългата и двете къси страни
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.3200	4.10	1.00	1.31 лв.
					1.33 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.3200	4.00	1.00	1.28 лв.
					1.28 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли	10.00 %	0.13		
м-ция	30.00 %	0.00		
труд	90.00 %	1.15		
доп.р-ди (вс.)				1.28 лв.
печалба	6.00 %			0.23 лв.
ВСИЧКО:				4.12 лв.



Анализ *000000025

Надшиване стоманени колове с профил 50/50/3мм. до Н=4м.(23бр)

за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0800	4.10	1.00	0.33 лв.
СКЕЛЕ	м2	0.6000	5.80	1.00	3.48 лв.
КУХИ ПРОФИЛ 50/50/3ММ	кг	1.0300	1.25	1.00	1.29 лв.
					5.12 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.3600	4.00	1.00	1.44 лв.
					1.44 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.51		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	1.30		
доп.р-ди (вс.)					1.81 лв.
печалба		6.00 %			0.50 лв.
ВСИЧКО:					8.87 лв.

Анализ *000000026

Доставка и монт.кухи ст. профили 50/50/3мм. за хоризонтален монтаж м/у коловете

за 1 кг

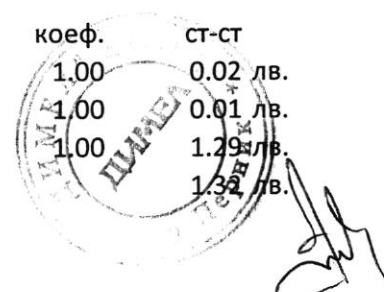
МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0030	4.10	1.00	0.01 лв.
КУХИ ПРОФИЛ 50/50/3ММ	кг	1.0300	1.25	1.00	1.29 лв.
					1.32 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1800	4.00	1.00	0.72 лв.
					0.72 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.13		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.65		
доп.р-ди (вс.)					0.78 лв.
печалба		6.00 %			0.17 лв.
ВСИЧКО:					2.99 лв.

Анализ *000000027

Доставка и монт. диагонали 50/50/3мм в ълите между коловете - 8бр.

за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0100	2.50	1.00	0.02 лв.
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0030	4.10	1.00	0.01 лв.
КУХИ ПРОФИЛ 50/50/3ММ	кг	1.0300	1.25	1.00	1.29 лв.
					1.32 лв.



ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1800	4.00	1.00	0.72 лв. 0.72 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.13		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	0.65		
доп.р-ди (вс.)					0.78 лв.
печалба		6.00 %			0.17 лв.
ВСИЧКО:					2.99 лв.

Анализ *000000028

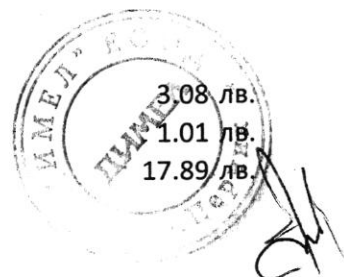
Изработка и монтаж на врата от кухи стоманени профили 50x50x3мм
за 1 кг

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ЕЛЕКТРОДИ	кг	0.0500	4.10	1.00	0.20 лв.
ДИСК за рязане метал	бр.	0.0200	2.50	1.00	0.05 лв.
ПАНТИ	бр.	0.0465	1.80	1.00	0.08 лв.
БРАВА, ДРЪЖКИ, КОМПЛ.	бр.	0.0233	27.50	1.00	0.64 лв.
КУХИ ПРОФИЛ 50/50/3ММ	кг	1.0500	1.25	1.00	1.31 лв. 2.28 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.3800	4.00	1.00	1.52 лв. 1.52 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.23		
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	1.37		
доп.р-ди (вс.)					1.60 лв.
печалба		6.00 %			0.32 лв.
ВСИЧКО:					5.72 лв.

Анализ *000000016

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

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.0206	1.34	1.00	0.03 лв.
БЕТОН КЛАС В20	м3	0.1300	79.60	1.00	10.35 лв. 10.38 лв.
ТРУД					
ИЗКОПЧИЯ I ст.	ч.ч.	0.7002	4.00	1.00	2.80 лв.
БЕТОНДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.1543	4.00	1.00	0.62 лв. 3.42 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.00		
труд		90.00 %	3.08		
доп.р-ди (вс.)					3.08 лв.
печалба		6.00 %			1.01 лв.
ВСИЧКО:					17.89 лв.



Анализ *000000051

Доставка,разтоварване,разстилане чакъл в/у същ.асф.наст.с дебелина на пласта 20см
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1400	1.34	1.00	0.19 лв.
СКАЛНА МАСА,ВКЛ. ТРАНСПОРТ ДО ПЕРНИК	м3	1.3000	25.60	1.00	33.28 лв. 33.47 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0020	280.00	1.00	0.56 лв. 0.56 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.1306	4.00	1.00	0.52 лв. 0.52 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.17		
труд		90.00 %	0.47		
доп.р-ди (вс.)					0.64 лв.
печалба		6.00 %			2.11 лв.
ВСИЧКО:					37.30 лв.

Анализ 8103108000

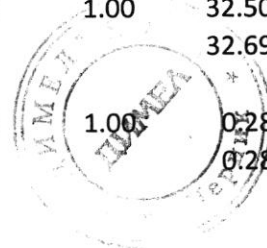
Трамбоване на чакъл
за 1 м2

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВАЛЯК	мсм	0.0007	320.00	1.00	0.22 лв. 0.22 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.0210	4.00	1.00	0.08 лв. 0.08 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.07		
труд		90.00 %	0.07		
доп.р-ди (вс.)					0.14 лв.
печалба		6.00 %			0.03 лв.
ВСИЧКО:					0.47 лв.

Анализ *000000052

Дост, разтов.и разстилане пясък в/у скалната маса с d пласта 10см.
за 1 м3

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВОДА	м3	0.1400	1.34	1.00	0.19 лв.
ПЯСЪКО-5,ВКЛ. ТРАНСПОРТ ДО ПЕРНИК	м3	1.3000	25.00	1.00	32.50 лв. 32.69 лв.
МЕХАНИЗАЦИЯ					
БУЛДОЗЕР	мсм	0.0010	280.00	1.00	0.28 лв. 0.28 лв.



ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.1300	4.00	1.00	0.52 лв. 0.52 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ция		30.00 %	0.08		
труд		90.00 %	0.47		
доп.р-ди (вс.)					0.55 лв.
печалба		6.00 %			2.04 лв.
ВСИЧКО:					36.08 лв.

Анализ 8101114213

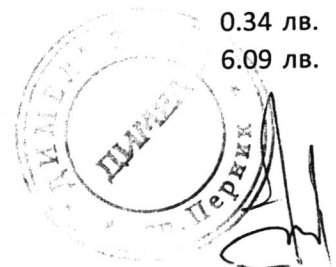
Трамбоване на пясъчна подложка
за 1 м2

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ВАЛЯК	мсм	0.0006	320.00	1.00	0.19 лв. 0.19 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.0160	4.00	1.00	0.06 лв. 0.06 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.00		
м-ция		30.00 %	0.06		
труд		90.00 %	0.05		
доп.р-ди (вс.)					0.11 лв.
печалба		6.00 %			0.02 лв.
ВСИЧКО:					0.38 лв.

Анализ 8102162120

Почистване и боядисване на стоманени профили с боя за метал Зв1
за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
БОЯ БЛАЖНА 3 в 1	кг	0.2400	7.85	1.00	1.88 лв.
ШКУРКА	бр.	0.3000	0.60	1.00	0.18 лв. 2.06 лв.
ТРУД					
БОЯДЖИЯ III ст.	ч.ч.	0.2220	4.00	1.00	0.89 лв.
БОЯДЖИЯ II ст.	ч.ч.	0.2360	4.00	1.00	0.94 лв. 1.83 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.21		
труд		90.00 %	1.65		
доп.р-ди (вс.)					1.86 лв.
печалба		6.00 %			0.34 лв.
ВСИЧКО:					6.09 лв.



Анализ *000000029

Ремонт.и монт.демантирани оградни пана 140\155см. над пояса при ламаринена ограда за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ЕЛЕКТРОДИ	кг	1.2000	4.10	1.00	4.92 лв.
ДИСК ЗА ПИЛЕНЕ	бр.	0.5000	2.30	1.00	1.15 лв.
					6.07 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	3.2000	4.00	1.00	12.80 лв.
					12.80 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.61		
труд		90.00 %	11.52		
доп.р-ди (вс.)					12.13 лв.
печалба		6.00 %			1.86 лв.
ВСИЧКО:					32.86 лв.

Анализ *000000017

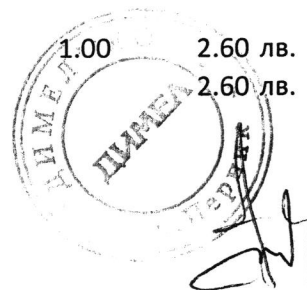
Доставка и монтаж на оградна мрежа 50/50/2.2мм. чрез армировъчни пръти ф6.5 към стоманени профили за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ОГРАДНА МР.50/50/2.2ММ. С ПВЦ ПОКРИТИЕ	м2	1.0800	2.30	1.00	2.48 лв.
АРМАТУРНА СТ. Ф6,5	кг	0.3000	0.80	1.00	0.24 лв.
					2.72 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК II ст.	ч.ч.	0.1650	4.00	1.00	0.66 лв.
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.1650	4.00	1.00	0.66 лв.
					1.32 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.27		
труд		90.00 %	1.19		
доп.р-ди (вс.)					1.46 лв.
печалба		6.00 %			0.33 лв.
ВСИЧКО:					5.83 лв.

Анализ *000000053

Дост.и полагане изкуствена трева вкл. посипване с кварцов пясък и гумени гранули за 1 м2

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ИЗК.ТРЕВА ВКЛ.ПОСИПВАНЕ С КВАРЦОВ ПЯСЪК	м2	1.0100	29.30	1.00	29.59 лв.
					29.59 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.6500	4.00	1.00	2.60 лв.
					2.60 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	2.96		
труд		90.00 %	2.34		



доп.р-ди (вс.)				5.30 лв.
печалба	6.00 %			2.25 лв.
ВСИЧКО:				39.74 лв.

Анализ *000000054

Доставка и монтаж на футболни врати
за 1 бр.

МАТЕРИАЛИ	бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ФУТБОЛНИ ВРАТИЧКИ		1.0000	334.00	1.00	334.00 лв. 334.00 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	16.0000	4.00	1.00	64.00 лв. 64.00 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	33.40		
труд		90.00 %	57.60		
доп.р-ди (вс.)					91.00 лв.
печалба		6.00 %			29.34 лв.
ВСИЧКО:					518.34 лв.

Анализ *000000030

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

МАТЕРИАЛИ	м2	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
ТЕКСТИЛНА МРЕЖА		1.0000	3.90	1.00	3.90 лв. 3.90 лв.
ТРУД					
РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	0.9400	4.00	1.00	3.76 лв. 3.76 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:					
м-ли		10.00 %	0.39		
труд		90.00 %	3.38		
доп.р-ди (вс.)					3.77 лв.
печалба		6.00 %			0.69 лв.
ВСИЧКО:					12.12 лв.

