



ОБЩИНА РУСЕ

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 881 677; 00359 82 881 725 , факс: 00359 82 834 413,
www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu
Профил на купувача: <http://ruse-bg.eu/bg/displayzop/586/457/index.html>

Информацията
е заложена на
осн. чл. 36а, ал. 3
от ЗОП.

Образец № 2

ДО
Община Русе
пл. „Свобода“ № 6,
гр. Русе, п. к. 7000

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за избор на изпълнител чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и
шеста от Закона за обществени поръчки (ЗОП) с предмет: *Доставка и монтаж на
предпазен паранет по Крайбрежна алея, северно от Парк на младежта от ул.
"Мостова" до зимовника на ИАППД*

от Светозар Тодоров Стефанов
(име, презиме, фамилия),
представител на „АС-СТРОЙ“ ЕООД
(изписва се наименованието на участника)
117623848
(ЕИК, БУЛСТАТ)

Гр. Русе, ул. „Петко Д. Петков“ № 8, тел: 0888253929, e-mail – asstroj@abv.bg
(адрес на управление, телефон, факс, e-mail)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С подаване на настоящата оферта се съгласяваме с всички условия на възложителя, в т.ч. с определения от него срок на валидност на офертите и с проекта на договор.

Поемаме ангажимент да изпълним обекта на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложиени в Техническата спецификация и нормативните



ОБЩИНА РУСЕ

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 881 677; 00359 82 881 725 , факс: 00359 82 834 413,

www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu

Профил на купувача: <http://ruse-bg.eu/bg/displayzop/586/457/index.html>

изисквания в областта на предмета на поръчката, като представяме на Вашето внимание нашето предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с Техническата спецификация и изискванията на Възложителя:

1. Предлагаме следното предложение за изпълнение на поръчката, съобразено с изискванията на Възложителя:

1.1. Предлагаме следният срок на изпълнение на дейностите по обществената поръчка: 30 /тридесет/ календарни дни.

(*оферираният срок следва да е съобразен със следните граници - не по малък от 30 календарни дни и не по дълъг от 60 календарни дни.)

Заявявам, че ще изпълня поръчката в пълно съответствие с Техническата спецификация.

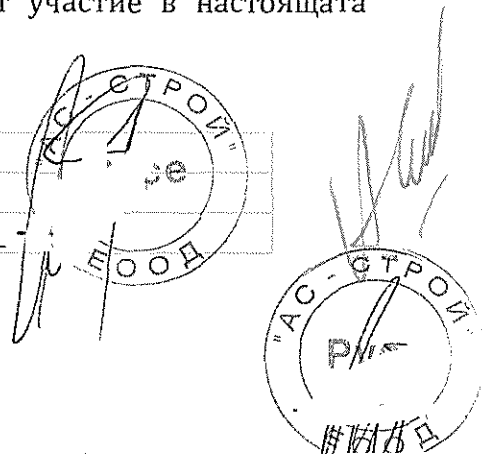
В съответствие с изискванията на Възложителя се ангажираме при изпълнението да спазваме изискванията за здравословни и безопасни условия на труд, както и всички действащи нормативни актове и стандарти относно безопасността и хигиената на труда, техническата и пожарната безопасност, като осигурим - Експерт по безопасни условия на труд притежаващ актуално удостоверение/сертификат за завършен курс по реда на Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

В случай, че бъдем определени за изпълнители, ние в срок ще представим всички документи, необходими за подписване на договора, съгласно приложените към документацията за участие документи и Указанията за провеждане на обществената поръчка.

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

Ние ще уведомим Възложителя незабавно, ако настъпи някаква промяна в обстоятелства, свързани с изпълнение на дейностите, на всеки етап от изпълнението на договора. Също така потвърждаваме, че разбираме и приемаме, че всяка неточна или непълна информация, умишлено представена в това предложение, може да доведе до нашето изключване от участие в настоящата поръчка.

Дата	24/06/2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис на лицето и печат	



ДЕКЛАРАЦИЯ

от Светозар Тодоров Стефанов
(име, презиме, фамилия),
представител на „АС-СТРОЙ“ ЕООД
(изписва се наименованието на участника)
117623848
(ЕИК, БУЛСТАТ)

Гр. Русе, ул. „Петко Д. Петков“ № 8, тел: 0888253929, e-mail – asstroj@abv.bg
(адрес на управление, телефон, факс, e-mail)

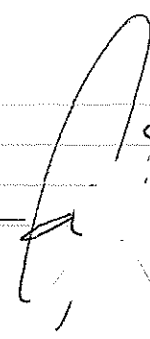
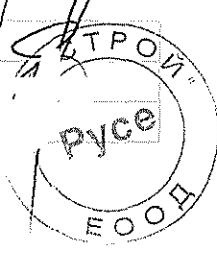
за избор на изпълнител чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от Закона за обществени поръчки (ЗОП) с предмет: *Доставка и монтаж на предпазен паранет по Крайбрежна алея, северно от Парк на младежта от ул. „Мостова“ до зимовника на ИАППД*



ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Настоящата оферта е изготвена при спазване на задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в страната и които са приложими към строителството.

Известна ми е отговорността за деклариране на неверни данни.

Дата	24/06/2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис на лицето и печат	

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО



ФАКУЛТЕТ • ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА •

ДИПЛОМА

на ищж. ЗЛАТКА ВЛАДИМИРОВА ПАУНОВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН
МАГИСТЪР

СПЕЦИАЛНОСТ
БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
МАГИСТЪР-ИНЖЕНЕР ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА

ДЕКАН

РЕКТОР

Проф. д-р ищж. Зя. НЕНОВА

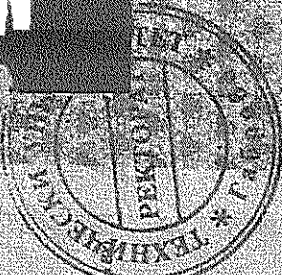
Проф. д-р ищж. Р. ПЛАРИОНОВ

[Handwritten signature]
Директор на техникума

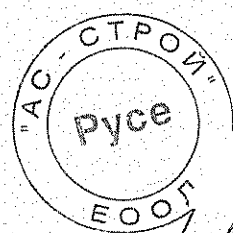
[Handwritten signature]

Серия ГУ-Б-АА - 2016

№



КОС ОРИГИНАЛА

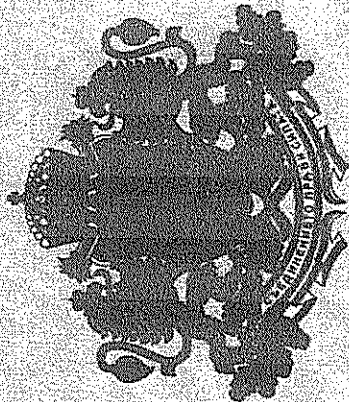


3

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА
ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ
Габрово

на ивж. **МАТКА ВЛАДИМИРОВА ПАНУНОВА**,
ЕГН: _____, родена на _____ година
в град Русе, Русенска област, Република България,
гражданин на Република България,
завършил през 2016 година магистърска програма
с продължителност на обучение
една и половина години (три семестъра)

по специалност
БЕЗОНАСНОСТ НА ТРУДА

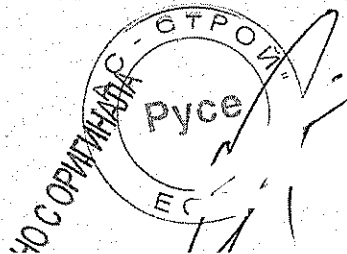
с висш среден успех от курса на обучение
МН. ДОЕЗР 5,46
с висш среден успех от дипломираните
ОТЛИЧЕН 6,00
и общ брой кредити
90

Протокол на Държавната изпитна комисия
№ 148 / 01.04.2016



Подпис и печат на ТУ Габрово

Регистрационен № 16BE01747 / 14.06.2016 г.





ФАКУЛТЕТ • ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕЛЕКТРОНИКА •

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на ивк. ЗЛАТКА ВЛАДИМИРОВА ПАНУОВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН
МАГИСТЪР

СПЕЦИАЛНОСТ
БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБЕН ПЛАН
ЕДНА И ПОСЛОБНА ГОДИНА (ТРИ СЕМЕСТРА)

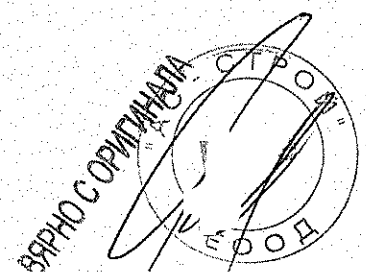
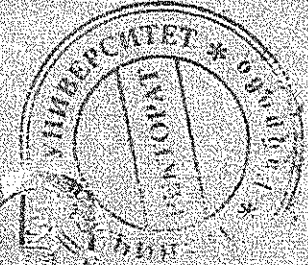


ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕТО

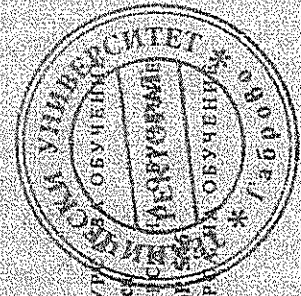
ЗАЛОЖНА СТОРАТ

ФАКУЛТЕТЕН КОДЕР

21391619 *



№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	ХОРАРИУМ Л. С.	ОЦЕНКИ	КРЕДИТИ	
1.	Безопасност на труда - I	22	15	Отличен 6	7
2.	Промислена хигиена и професионални заболявания	15	6	Мн. добър 5	5
3.	Грудно прашно кърпоси	15	6	Отличен 6	5
4.	Методика на обучение и повишаване на квалификацията	15	6	Отличен 6	5
5.	Технически устройства в безопасността на труда	22	12	Мн. добър 5	8
6.	Предприемачество и мениджмънт	15	6	Отличен 6	5
7.	Експертни анализи на трудови злополуки	15	6	Мн. добър 5	5
8.	Контингентни методи в безопасността на труда	15	6	Мн. добър 5	4
9.	Психология на труда	15	6	Отличен 6	5
10.	Пожарна безопасност и спасително дело	15	6	Отличен 6	5
11.	Измервания и контрол в безопасността на труда	22	6	Отличен 6	6
12.	Информационни системи в безопасността на труда	15	6	Среден 3	6
13.	Безопасност на труда - II	21	16	Отличен 6	7
14.	Презента			Зачита се	2



ОБЩ ХОРАРИУМ НА КУРСА ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА, 319 часа
 СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА, МН. ДОБЪР
 БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА, 75

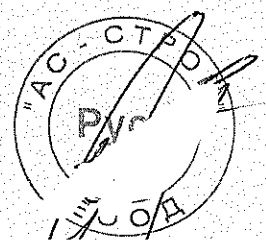
ДИПЛОМИРАНЕ	ЗАЩИТЕНА ДИПЛОМА РАБОТА НА ТЕМА:	ОЦЕНКА НА ДИПЛОМНА РАБОТА	ОТЛИЧЕН	БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ
МЕТОДИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА ОБУЧЕНИЕТО БЕЗОПАСНОСТ ИЗДРАВЕ ПРИ РАБОТА			ОТЛИЧЕН 6.00	15
ОЦЕНКА НА ДИПЛОМНА РАБОТА			ОТЛИЧЕН 6.00	
ОЦЕНКА ОТ ЗАЩИТА НА ДИПЛОМНА РАБОТА			ОТЛИЧЕН 6.00	
СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ			ОТЛИЧЕН 6.00	
БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ				15

Приложено е неважно без дипломна защита ТУ-ГБ-АА - 2016,
 У. н. № 188115, регистрант № 16БНН/197/14.06.2016 г.

РЕКТОРАТ
 РЕКТОР
 ДЕКАН

Проф. д-р ир. Зв. ПЕНОВА
 Проф. д-р ир. П. ИЛАРИОНОВ

ВАРНО С ОРЪЖИНА





**ФОНДАЦИЯ
„ЦЕНТЪР ЗА БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВЕ ПРИ РАБОТА“**

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ 2309/13.04.2019 г.

Настоящото удостоверение се издава на

ЗЛАТКА ВЛАДИМИРОВА ПАУНОВА

Експерт БЗР

Елина – 97 ЕООД

Град Русе

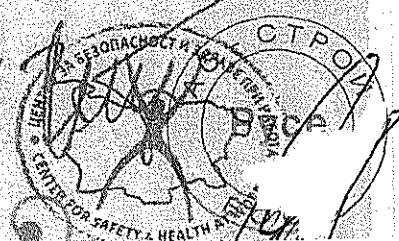
За проведено от 11 до 13 април 2019 година обучение по безопасност и здраве при работа на основание на чл. 26, ал. 2 от ЗЗБУТ и във връзка с чл. 2 (1), чл. 6 ал. 1, т. 1,2,3 и чл. 9 от Наредба № РД-07-2 за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

На основание чл. 7 (5) т. 2 от Наредбата настоящото удостоверение е в сила до 12.04.2020 година.

Председател на УС на Фондация „ЦЗР“:

/Владимир Глухов/

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



**СПИСЪК НА ИЗПЪЛНЕНОТО СТРОИТЕЛСТВО, КОЕТО Е ЕДНАКВО ИЛИ
СХОДНО С ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА**

Долуподписаният /ата/: Светозар Тодоров Стефанов
с ЕГН: [REDACTED], притежаващ/а л.к. № [REDACTED], издадена на [REDACTED] г.,
от МВР Русе с постоянен адрес: гр.(с) Русе, община Русе,
[REDACTED]
в качеството си на упълномощен представляващ,
на участник „АС-СТРОЙ“ ЕООД,
в процедура публично състезание от Закона за обществена поръчка с предмет:
Доставка и монтаж на предпазен парапет по Крайбрежна алея, северно от Парк на
младежта от ул. "Мостова" до зимовника на ИАШД.

Декларирам, че представляваният от мен участник е изпълнил обекти с предмет, еднакъв
или сходен с предмета на поръчката както следва:

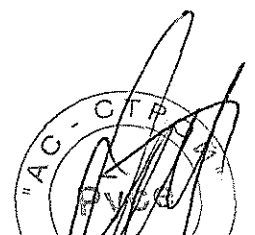
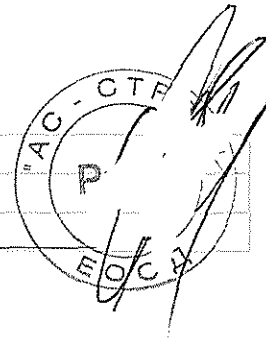
ерок на изпълнение	Участник в обединения	Предмет	Получатели	Обща стойност без ДДС	Заплатена на участника стойност без ДДС
	„АС-СТРОЙ“ ЕООД				
от октомври 2017 до март 2019	Участник в ДЗЗД „РУСЕ 2016“ с 95 %;	ЦДГ „Пинокио“ 1 – Евакуационни стълби поцинковани - 3744 кг метална конструктивна стомана	Община Русе, гр. Русе, пл. „Свобода“ № 6	78 790,53 лв.	78 790,53 лв.
от май 2018 до май 2019	НЕ	Изработка, доставка и монтаж на предпазен парапет с приблизителна дължина 4500 лм, съставен от оградни пана и колонки по зададен дизайн и технически чертежи, съгласно одобрен проект за строеж: “Рехабилитация и изграждане на зона за обществен отдих по крайбрежна ивица в района на ж.п.прелеза на Речна гара до	„Минстрой Холдинг“ АД	787 500,00 лв.	326 440,00 лв.

[REDACTED]
[REDACTED]

		ул. "Мосова" гр. Русе – Етап IV – Реконструкция на бул. Придунавски и Етап V – Пасарелки Збр.			
--	--	--	--	--	--

Приложение: доказателство/а за извършена/и строителство със сходен предмет,
Удостоверения за добре извършена работа.

Дата	24/06/2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис	



УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

От ДЗЗД „РУСЕ 2016“, ЕИК: 177063861

ДЗЗД „РУСЕ 2016“ издава настоящето Удостоверение на „АС-СТРОЙ“ ЕООД, ЕИК: 117623848 за това, че като съдружник в ДЗЗД „РУСЕ 2016“ с дял от 95 % /деветдесет/ извърши професионално, компетентно, в срок и в съответствие с проектна документация, нормативните и европейски изисквания за качество на изпълнените СМР при изработка, доставка и монтаж на:

Евакуационни стълби поцинковани и Моряшки стълби поцинковани за достъп до покрив с елемент за ограничаване на достъп във връзка с изпълнение на договор:

“Изпълнение на строителни и монтажни работи за Проект „Ремонт на пет общински учебни заведения в гр. Русе, включително прилежащите им дворни пространства“, инвестиционен приоритет „Образователна инфраструктура“ с 2 (две) обособени позиции:

Обособена позиция № 1:

Основен ремонт на ЦДГ „Пинокио“ 1 и прилежащото ѝ дворно пространство с внедряване на мерки за енергийна ефективност;

Основен ремонт на ЦДГ „Пинокио“ 2 и прилежащото ѝ дворно пространство с внедряване на мерки за енергийна ефективност;

Основен ремонт на ЦДГ „Русалка“ 2 и прилежащото ѝ дворно пространство с внедряване на мерки за енергийна ефективност;

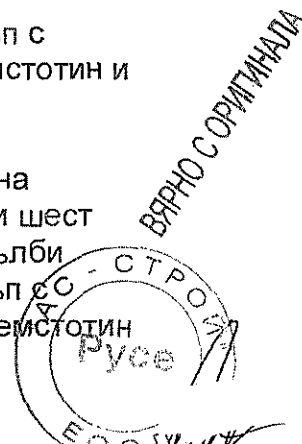
по договор № ЗОП-103/12.10.2017 г. № BG16RFOP001-1.005-0003-C01-S-02 за обособена позиция № 1. Договора е между ДЗЗД „РУСЕ 2016“ и ОБЩИНА РУСЕ.

„АС-СТРОЙ“ ЕООД Спазиха всички срокове за междинни и крайни изпълнения на поръчката за Евакуационни стълби поцинковани и Моряшки стълби поцинковани за достъп до покрив с елемент за ограничаване на достъп. Срок за изпълнение на поръчката от октомври 2017 г. до март 2019 г.

Стойност на поръчката за:

ЦДГ „Пинокио“ 1 – Евакуационни стълби поцинковани - 3744 кг метална конструктивна стомана за сумата от 24 119,07 лв. без ДДС /двадесет и четири хиляди сто и деветнадесет лева и седем стотинки/ Моряшки стълби поцинковани за достъп до покрив с елемент за ограничаване на достъп с дължина 8 метра за сумата от 3 719,89 лв. без ДДС /три хиляди седемстотин и деветнадесет лева и осемдесет и девет стотинки/.

ЦДГ „Пинокио“ 2 – Евакуационни стълби поцинковани - 4259 кг метална конструктивна стомана за сумата от 26 190,25 лв. без ДДС /двадесет и шест хиляди сто деветдесет лева и двадесет и пет стотинки/ и Моряшки стълби поцинковани за достъп до покрив с елемент за ограничаване на достъп с дължина 8,5 метра за сумата от 3 766,54 лв. без ДДС /три хиляди седемстотин шестдесет и шест лева и петдесет и четири стотинки/.





УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

Настоящото удостоверение се предоставя на „АС-СТРОЙ“ ЕООД – гр. Русе, в качеството му на изпълнител по Договор от март 2018 г. с предмет: Изработка, доставка и монтаж на предпазен парапет с приблизителна дължина 4500 лм, съставен от оградни пана и колонки по зададен дизайн и технически чертежи, съгласно одобрен проект за строеж: “Рехабилитация и изграждане на зона за обществен отдих по крайбрежна ивица в района на ж.п.прелеза на Речна гара до ул.“Мосова” гр.Русе – Етап IV–Реконструкция на бул.Придунавски и Етап V- Пасарелки 3бр.

Изпълнението по договора се възлага на етапи, както следва:

I- ви етап – по бул.“Придунавски”- от кръговото пред ул.“Р.Даскалов” до Речна гара;

II- ри етап – по бул.“Придунавски”- от пешеходния мост при х-л “Рига” до ул.“Мостова”;

III-ти етап – Пасарелки 3

Сумата на договора е 326 440,00 лева без включен ДДС /словом: триста двадесет и шест хиляди четиристотин и четиридесет лева/ или 391 728,00 лева с включен ДДС /словом: триста деветдесет и един хиляди седемстотин двадесет и осем лева/. Период на изпълнение от май 2018 г. – май 2019 г. Монтажът на парапета се извършва върху предварително подготвена основа .

Екипът на „АС-СТРОЙ“ ЕООД изпълни професионално, компетентно и в срок поетите ангажименти, посочени в договора.

Произведеното от фирмата изделие отговаря на изискванията за безопасност по БДС, придружени с изискуемите сертификати и декларации за съответствие. Амбициозният и подготвен екип на „АС-СТРОЙ“ ЕООД показва изключителна креативност при изпълнение на договора.

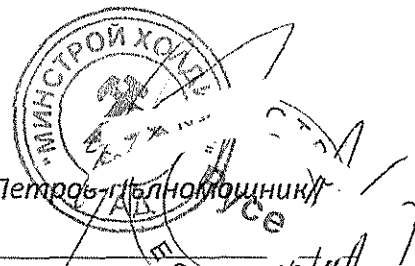
Настоящото Удостоверение за добро изпълнение се издава, за да послужи на „АС-СТРОЙ“ ЕООД при участие в конкурси, публични търгове, договаряне, както и при поискване от компетентните държавни, общински и други институции.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

11.06.2019 г.

Подпис:

/инж.Пл.Петров-дълномощник/



ДЕКЛАРАЦИЯ

от Светозар Тодоров Стефанов
(име, презиме, фамилия),
представител на „АС-СТРОЙ“ ЕООД
(изписва се наименованието на участника)
117623848
(ЕИК, БУЛСТАТ)

Гр. Русе, ул. „Петко Д. Петков“ № 8, тел: 0888253929, e-mail – *asstroj@abv.bg*
(адрес на управление, телефон, факс, e-mail)

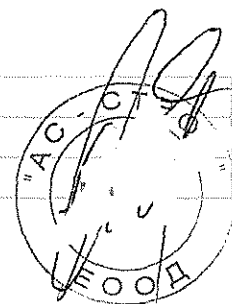
за избор на изпълнител чрез събиране на оферти с обява по реда на Глава двадесет и шеста от Закона за обществени поръчки (ЗОП) с предмет: *Доставка и монтаж на предпазен паранет по Крайбрежна алея, северно от Парк на младежта от ул. „Мостова“ до зимовника на ИАППД*

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Настоящата оферта е валидна до 17.30 часа на 23.09.2019 г. и ние ще сме обвързани с нея.

Известна ми е отговорността за деклариране на неверни данни.

Дата	24/ 06/2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис на лицето и печат	



Техническа спецификация на парапет, който ще изработим.

Парапета ще го изработим с осеве размери между – ширина 1400 мм и височина на ръкохватката 1080 мм.

Ще използваме следните материали за паната:

- Вертикална тръба Ф60.3x2.5mm.
- Хоризонтална тръба Ф60.3x3mm.

Пълнежа от тръби ще е с размери:

- Ф42,4x2mm
- Ф25x1.5mm
- Розетка за тръба Ф60.3mm
- Специално изработен завършващ елемент за колона с шапка студено изтеглена от листов материал с дебелина 1.5mm и топка с диаметър 80 mm

Покритието което ще използваме е:

- Грунд - Професионален бързосъхнещ антикорозионен грунд на база алкидни смоли с добавени специални инхибитори на ръжда. RAL 7001
- Боя - Бързосъхнещо алкидно финашно покритие, гланц RAL7016

Монтажа към терен ще направим:

- Вариант за монтаж към съществуващ винкел, чрез заварка или анкериране към бетона.

Монтаж пано към пано ще направим:

- Посредством свързващ елемент
- Посредством заварка, където се налага.

Възможност за подвижни пана тип „врата“ с опция за застопоряване с резе или друг заключващ механизъм (на местата където има рибарски стълби).

Рибарските стълби са 3 бр. за участъка.

Обща височина 2.9 м със странични предпазни прегради.

Материал които ще използваме – черна стомана шевна тръба/профил 60x40x2mm, 50x30x2mm, Ф42,4x2mm.

Покритие за парапета на рибарските стълби – горещо поцинковане.

Монтаж ще осъществим, чрез анкериране към бетонна основа.

Ръкохватки по бетонови стълби ще направим двустранно – 3 броя.

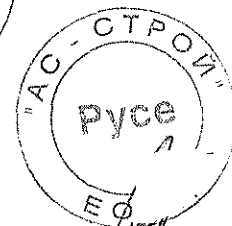
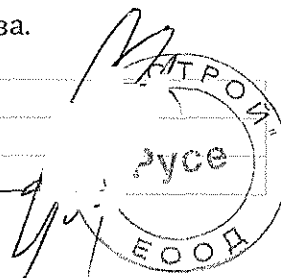
Дължината на ръкохватките се взема от терен.

Материал – черна стомана шевна тръба/профил Ф50x2mm.

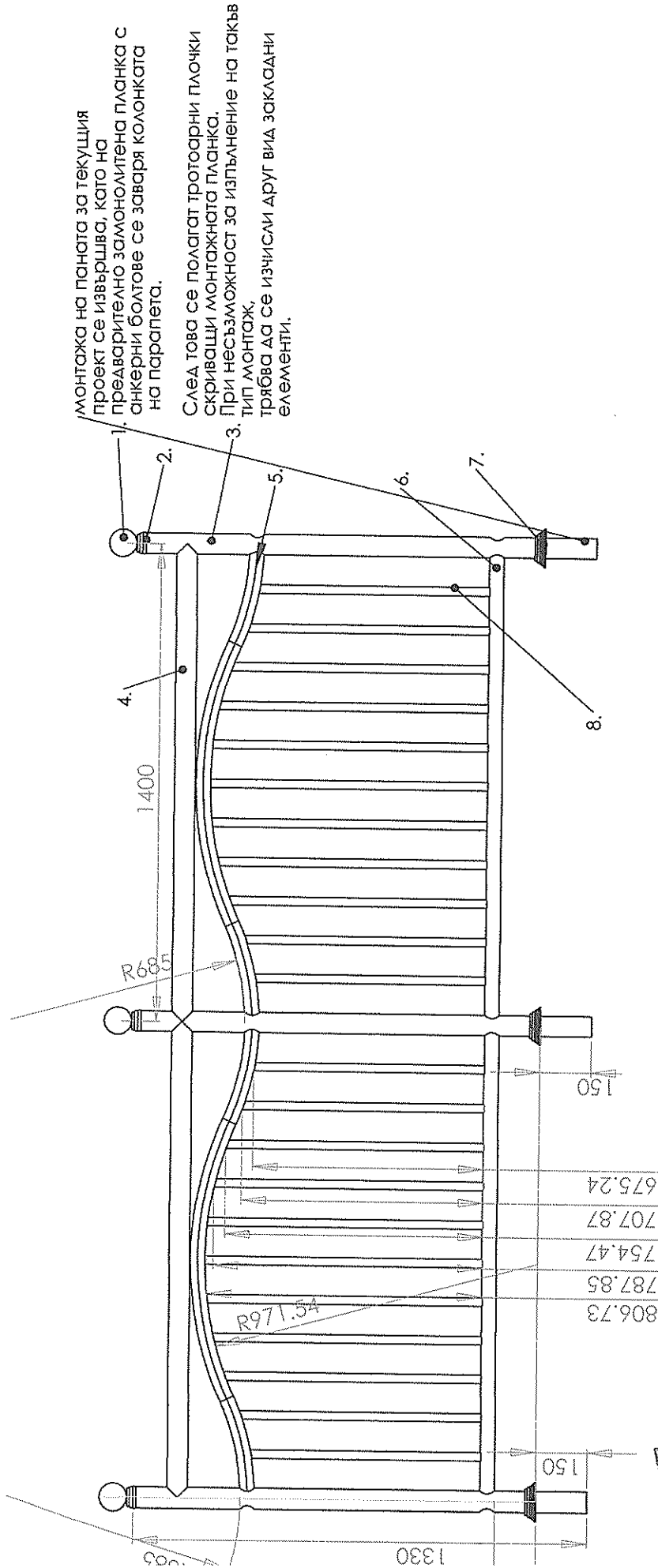
Покритие за парапета – горещо поцинкована.

Монтаж ще осъществим, чрез анкериране към бетонна основа.

Дата	24/ 06 / 2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис	



2 3 4 5 6 7 8 A B C D E F



МОНТАЖ НА ПАНЕЛА ЗА ТЕКУЩИЯ
 ПРОЕКТ СЕ ИЗВЪРШВА, КАТО НА
 ПРЕДВАРИТЕЛНО ЗАМОНОЛИТЕНА ПЛАНКА С
 АНКЕРНИ БОЛТОВЕ СЕ ЗАВАРЯ КОЛОНКАТА
 НА ПАРАПЕТА.

СЛЕД ТОВА СЕ ПОЛАГАТ ТРОТОАРНИ ПЛОЧКИ
 СКРИВАЩИ МОНТАЖНАТА ПЛАНКА.
 ПРИ НЕСЪЗМОЖНОСТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ТАКЪВ
 ТИП МОНТАЖ,
 ТРЯБВА ДА СЕ ИЗЧИСЛИ ДРУГ ВИД ЗАКЛАДНИ
 ЕЛЕМЕНТИ.

Технически изисквания:

1. Непосочените гранични отклонения от размерите се съобразно ISO 9001:2000.
2. Остри ръбове и челащи не се допускат.
3. Всички заварки да се зачистват.
4. Да се обърне внимание на всички осови, вътрешни и външни размери.

Ревизия

Всички детайли се заварят с павътен шев и след това се зачистват.
 Серията от изделия се прави по одобрена мостра

Материали

МАТЕРИАЛИ В СПЕЦИФИКАЦИЯТА
 ЗА Т БРОИ ПАНО НА 1.4М
 24,80kg за пано с един кол с размер 1400mm дължина

Покритие

2 слоя
 антикорозионен грунд с цинков фосфат и бързо съхнеща боя

Наименование на артикула:

Парапет

Дата

Съставил: В. Рангелов +359/887704486

ISO 9001:2000

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

АС-СТ
 Р. К. / 11/11/11

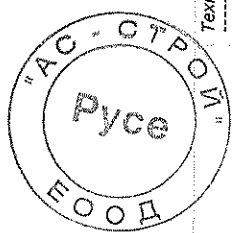
A B C D E F

номер	вид	количество	бройки	общо количество
1.	сфера ф80	0,2kg	1бр.	0,2kg
2.	декоративна капачка	0,12kg	1бр.	0,12kg
3.	колонка ф60,3x2,5	L1330mm/4,55kg	1бр.	4,55kg
4.	ръкохватка ф 60,3x3	L1400mm/5,5kg	1бр.	5,5kg
5.	дъга ф42,2x2	L2000mm/3,84kg	1бр.	3,84kg
6.	хоризонтал ф42,4x2	L1400/2,68kg	1бр.	2,68kg
7.	декоративна розетка	0,2kg	1бр.	0,2kg
8.	ф25x1,5	L680mm/0,63kg	2бр.	1,26kg
9.	ф25x1,5	710mm/0,65kg	2бр.	1,30kg
10.	ф25x1,5	760mm/0,70kg	2бр.	1,40kg
11.	ф25x1,5	780mm/0,72kg	2бр.	1,44kg
12.	ф25x1,5	810mm/0,75kg	2бр.	1,50kg
13.	ф25x1,5	810mm/0,75kg	1бр.	0,75kg

Ревизия	Материали	Покритие	Наименование на артикула:	Дата
1.	Материали в СПЕСИФИКАЦИЯТА ЗА 1 БРОЙ ПАНО НА 1.4М	2 слоя антикарбозionen	Парапет	
2.	коп с размер 1400mm дължина	груна с цинков фосфат и бързо съхнеща боя	Съставил: В. Рангелов	+359/887704486
3.				ISO 9001:2000

Всички детайли се заварят с пълтен шев и след това се зачистват. Серията от изделия се прави по одобрена мостра

Технически изисквания:
 1. Непосочените гранични отклонения от размерите са съобразно ISO 9001:2000.
 2. Остри ръбове и челащи не се допускат.
 3. Всички заварки да се зачистват.
 4. Да се обърща внимание на всички осови, вътрешни и външни размери.



Handwritten signature and date: 15.05.2000



BULGARIAN COPY

Certificate of Registration
Сертификат за регистрация

This is to certify that
 Настоящото удостоверява, че
 Quality Management System of
 Системата за Управление на Качеството на

АС-Строй ЕООД
 ул. „П. Д. Петков“ № 8, гр. Русе 7000, България.

Complies with the requirements of
 е в съответствие с изискванията на

ISO 9001:2015

This certificate is valid concerning all activities related to:
 Сертификатът е валиден за всички дейности, свързани с:

Производство на метални конструкции за детски съоръжения; спортни площадки; врати; сейфове и каси; банки, пазари и улично оборудване. Строително-монтажни дейности на обекти.

ANZSIC Code: 2221

13857
 Certificate No.
 Сертификат No.

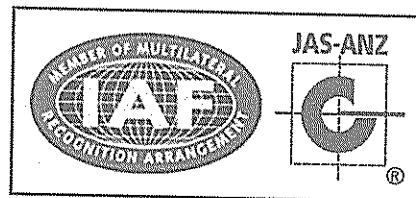
Mar. 13, 2019
 Date of this Certificate
 Дата на издаване

Mar. 24, 2020
 *Next Audit Due Date
 *Дата на следващ одит

Mar. 25, 2015
 Date of Initial Registration
 Дата на първоначална регистрация

Mar. 24, 2021
 Certification Expiry Date
 Валидност на сертификата

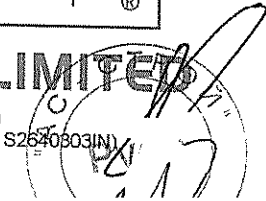

 Managing Director/Director
 Административен Директор/Директор



TRANSPACIFIC CERTIFICATIONS LIMITED

Website : www.tclcertifications.com E-mail : info@tclcertifications.com
 Accreditation by Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (Accreditation No. S26408031N)
 4 Phipps Close, DEAKIN, ACT 2600, AUSTRALIA
www.jas-anz.com.au/register

Този сертификат е валиден само ако е изрично посочено в условията на регистрация.





Акционерно дружество
ПРОМЕТ СТИИЛ

ул. Добруджа 1, София 1000
България
Тел.: +359 56 801 042;
Факс: +359 56 801 381
e-mail: office@promet.bg

СЕРТИФИКАТ:
№ 09111

Стандарт:
БДС EN 10204:2005/3.1.,
БДС EN 10168:2005
EN 10025 /По марка стомана/
EN 10056 /По геом.размер/

Натоварено за: СОНЕВ И СИНОВЕ ООД
Натоварено на: А 7065 КТ

№	Плавка	Марка стомана	Качество	Клас	Размери	Търг.дъл.
1	140765	S275JR	I сорт		25x25x3	6
2	431102	S275JR	I сорт		35x35x3	6
3	833120	S275JR	I сорт		35x35x4	6
Общо:		маса - kg: 7 200		Бр.пак: 3		

Химически състав

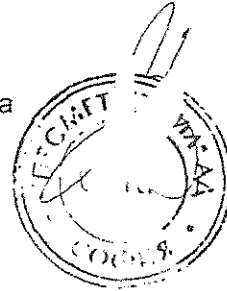
№	Плавка	C x100	Mn x100	Si x100	P x1000	S x1000	Cr x100	Ni x100	Cu x100	N x1000	Ceq
1	140765	17	55	16	19	2	4	2	3	9	0,27
2	431102	16	53	18	19	7	2	2	3	10	0,26
3	833120	15	55	18	16	6	3	3	4	10	0,25

Механични свойства

№	Гр. на провл. Re, МПа	Якост на опън Rm, МПа	Отн.удълж. A σ, %	Огъв. на студ. и обратно огъване	Re, a / Re, n	Agt	Fr	Отношение Rm/Re
1	332	462	40,0					
2	325	460	37,6					
3	300	435	40,7					

Дата на издаване: 08.08.2014

ОТКК: С.Димитрова





Акционерно дружество
ПРОМЕТ СТИЛ

Нотифициран орган за сертификация на производствен контрол в предприятието TÜV Rheinland Industrie Service извърши първоначалната проверка на производствената площадка и на производствения контрол в предприятието, постоянно наблюдение, оценяване на производствения контрол в предприятието и издаде сертификат № 0035-CPD-A192 за съответствие на производствения контрол в предприятието.

7. Деклариранни експлоатационни показатели

Съществена характеристика	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
1	2	3
Допустими отклонения на размерите и формата	отговаря	EN 10025-1:2004
Граница на провлачане	275 MPa	
Якост на опън	410-560 MPa	
Удължение	23%	
Якост на удар	NPD	
Заваряемост	max CEV – 0,40	
Дълготрайност	Гарантиран хим.състав	

8. Експлоатационните показатели на продукта, идентифициран в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7.

Неразделна част от декларацията е сертификат за качество № 09111 /08.08.2014

За клиент: **СОНЕВ И СИНОВЕ ООД**

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

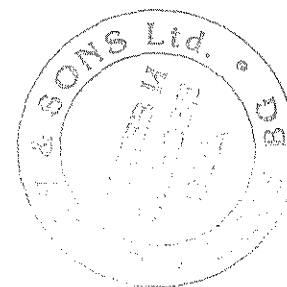
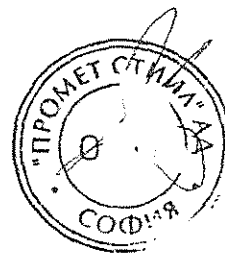
Подписано за и от името на производителя от:

Упълномощен: Станка Стойчева – Н-к ОТКК
(име, длъжност)

08.08.2014

(място и дата на издаване)

(подпис)



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА





METINVEST®

Акционерно дружество
ПРОМЕТ СТИИЛ

ул. Добруджа 1, София 1000
България
Тел.: +359 56 801 042;
Факс: +359 56 801 381
e-mail: office@promet.bg

(Анекс III на Регламент (ЕС) № 305/2011)
ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
№ 09111/1/ 0035-CPD-A192

1. Уникален идентификационен код на типа продукт.

Горещовалцовани равнораменни ъглови профили от конструкционна стомана
25x25x3 mm / S275JR
35x35x3 mm / S275JR
35x35x4 mm / S275JR

съгласно EN 10056-1,2 / EN 10025-1:2004

2. Тип партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителен продукт, съгласно изискванията на чл.11, параграф 4 на Регламент (ЕС) № 305/2011:

Горещовалцовани равнораменни ъглови профили от конструкционна стомана
25x25x3 mm / S275JR - плавка № 140765
35x35x3 mm / S275JR - плавка № 431102
35x35x4 mm / S275JR - плавка № 833120

съгласно EN 10056-1,2 / EN 10025-1:2004

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

Горещовалцовани равнораменни ъглови профили от конструкционна стомана са предвидени за употреба в метални конструкции или в комбинирани конструкции от метал и бетон.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, съгласно изискванията на чл.11, параграф 5 на Регламент (ЕС) № 305/2011:

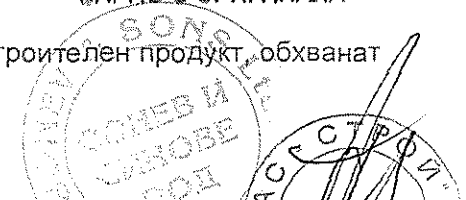
ПРОМЕТ СТИИЛ АД,
ПОЩЕНСКА КУТИЯ 653
ул.Добруджа 1, София 1000
Tel: +359 56 801 042
Fax: +359 56 801 381
e-mail: office@promet.bg

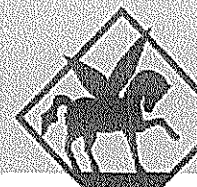
5. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в Регламент (ЕС) № 305/2011 за строителни продукти, приложение V:

Система 2+

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

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





NT 208.0 06.03.2012

Отменя и замества всички предишни издания

SINTAL 6275/2522

1K Професионален бързосъхнещ антикорозионен грунд на база алкидни смоли с добавени специални инхибитори на ръжда.

RAL 7001

Приложение:

Много добра антикорозионна защита на метала, повишава адхезията и намалява разхода на финашното покритие, лесен за нанасяне.

Сфера на приложение: индустриални изделия от желязо, метални конструкции, агротехника.

Подходящ за основа на 1K покрития; нитроцелулозни, синтетични, винилни.

Не е подходящ за основа на 2K покрития: епоксидни, полиуретанови и полиакрилни.

Подготовка за работа:

Разреждане:

25-35% с нитроцелулозен разредител 9095/, 9096/, 9097/.

25-35% със синтетичен разредител 9037/.

Забележка: да се използват само посочените в този технически лист разредители.

Технически спецификации:

	Без втвърдител	М.Е.	метод /издание
Специфично тегло	1,455-1,669	кг. /л.	ME014/4
Вискозитет Ford 8/20°C	15-20	сек.	ME016/4
Сухо вещество/тегловно	73,6-81%	кг. /кг.	ME015/5
Сухо вещество/обемно	37,7-38,4%	л./кг.	ME015/5
Сухо вещество/обемно	55,5-64%	л./л.	ME015/5

Теоретична разходна норма:

12,6-12,8 м²/кг. при дебелина на сухия филм 30 микрона.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

ALCEA

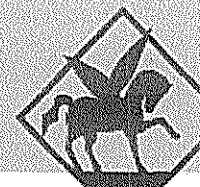
alcea spa
via piemonte, 18
20030 senago (milano) - Italy

tel. +39 02 990141
fax: +39 02 99014 300

www.alcea.com



ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ



NT 208.0 06.03.2012

Отменя и замества всички предишни издания

Време за съхнене:

Повърхностно	15 минути
На допир	90 минути
Окончателно	12 часа
Нанасяне на финашно покритие	След 2 часа

Препоръчителна дебелина на сухия филм:

50-60 микрона

Характеристики на покритието:

Мат, здраво, еластично, с много добра адхезия към метала.

Тест „Солена мъгла“ – 120 часа, при дебелина на сухия филм 50-60 микрона.

Нанасяне:

Спрей пистолет – стандартен, Спрей пистолет – безвъздушно, Спрей пистолет – електростатика

Четка

Ролер

Потапяне

Подготовка на повърхността преди полагане на покритието:

Обезмасляване (обезмаслителни на база разтворители, алкални обезмаслителни)

Бластиране

Съхранение:

Продукта се съхранява в добре затворена оригинална опаковка, на тъмно, при температура в диапазон от +5°C до +35°C.

Настоящият технически лист има за цел да информира клиентите. Представените данни са резултат на детайлни изследвания и дългогодишен опит.

Предвид различните условия на работа, подготовка на повърхността и подготовка на персонала, ALCA SRL не гарантира постигане на оптимален резултат във всички случаи.

ALCEA

alcea spa
via piemonte, 18
20030 senago (milano) - Italy

tel. +39 02 990141
fax +39 02 99014 300

www.alcea.com

СЪС СЕРТИФИКАТ



62752522-01-M - - FONDO SINTETICO AD ARIA OPACO GRIGIO RAL 7001

Информационни Листове Безопасност

РАЗДЕЛ 1. Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1. Идентификатори на продукта

Код 62752522-01-M
 Име на продукта - FONDO SINTETICO AD ARIA OPACO GRIGIO RAL 7001

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Описание на приложението Primer sintetico a rapida essiccazione

Идентифицирана употреба Промислени Професионални Потребителски
 Verniciatura macchine agricole, utensili,
 carpenteria ecc.

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Име на фирмата ALCEA Srl
 Пълен адрес Via Piemonte 18
 Населено място и държава 20030 Senago (MI)
 Italy
 Тел. +39.02-99014-1 (centralino)
 Факс +39.02-99014-300

е-mail
 Отговарящ за упътването за безопасна употреба Ufficio Tecnico (msds@alcea.com)

Дистрибутор Ufficio Tecnico (msds@alcea.com)

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

За спешна информация се обърнете към Ufficio tecnico ALCEA Tel. +39.02-99014-220/221 (dal lunedì al venerdì 8.00-12.00/13.00-17.00)

CENTRI ANTIVELENI (CAV)
 - Osp. Niguarda Ca' Granda
 Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 - Milano - Tel: 02-66101029
 - Az. Osp. Papa Giovanni XXIII
 Piazza OMS, 1 - 24127 - Bergamo - Tel: 800883300
 - CAV Centro Nazionale di informazione Tossicologica
 Via Salvatore Maugeri, 10 - 27100 - Pavia - Tel: 0382-24444
 - Az. Osp. Careggi - U.O. Tossicologia Medica
 L.go Brambilla, 3 - 50134 - Firenze - Tel: 055-7947819
 - CAV Policlinico A. Gemelli
 L.go A. Gemelli, 8 - 00168 - Roma - Tel: 06-3054343
 - CAV Policlinico Umberto I
 V.le del Policlinico, 155 - 00161 - Roma - Tel: 06-49978000
 - Az. Osp. Univ. Foggia
 V.le Luigi Pinto, 1 - 71122 - Foggia - Tel: 0881-732326
 - Az. Osp. A. Cardarelli
 Via A. Cardarelli, 9 - 80131 - Napoli - Tel: 081-7472870

РАЗДЕЛ 2. Описание на опасностите.

2.1. Класифициране на веществото или сместа.

Продуктът е класифициран като опасен съгласно разпоредбите на Регламент (CE) 1272/2008 (CLP) (и последващи изменения и поправки). Продуктът се изисква информационен лист за безопасност, в съответствие с Регламент (CE) 1907/2006 и последващи изменения.

Евентуална допълнителна информация във връзка с рисковете за здравето и/или околната среда са отбелязани в раздел 11 и 12.

Класификация и обозначаване на опасност:

ВЕРНО С ОРИГИНАЛА
 "AC" S.p.A.
 Русе

62752522-01-M - - FONDO SINTETICO AD ARIA OPACO GRIGIO RAL 7001

РАЗДЕЛ 2. Описание на опасностите. ... / >>

Запалима течност, категория 3	H226	Запалима течност и пари.
Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция, категория 2	H373	Може да причини увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.
Дразнене на очите, категория 2	H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Дразнене на кожата, категория 2	H315	Предизвиква дразнене на кожата.
Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция, категория 3	H335	Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

2.2. Елементи на етикета.

Етикетиране за опасност съгласно Регламент (ЕО) 1272/2008 (CLP) и последващи изменения и поправки.

Пиктограми за опасност:



Сигнални думи: Внимание

Предупреждения за опасност:

H226	Запалима течност и пари.
H373	Може да причини увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H315	Предизвиква дразнене на кожата.
H335	Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.
EUN208	Съдържа: 2-БУТАНОКСИМ Може да предизвика алергична реакция.

Препоръки за безопасност:

P210	Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване.
P260	Тютюнопушенето забранено.
P370+P378	Не вдишвайте прах / пушек / газ / дим / изпарения / аеросоли.
P501	При пожар: използвайте . . . за да загасите. Съдържанието / съдът да се изхвърли в . . .

Съдържа: КСИЛЕН

2.3. Други опасности.

Въз основа на наличните данни е видно, че продуктът не съдържа РВТ или vPvB вещества в процент по-висок от 0,1%.

РАЗДЕЛ 3. Състав/информация за съставките.

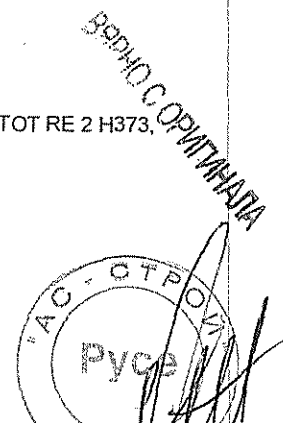
3.1. Вещества.

Незначима информация.

3.2. Смесии.

Съдържа:

Идентификация.	Конц. %.	Класификация 1272/2008 (CLP).
КСИЛЕН		
CAS. 1330-20-7	20 - 30	Flam. Liq. 3 H226, Acute Tox. 4 H312, Acute Tox. 4 H332, Asp. Tox. 1 H304, STOT RE 2 H373, Eye Irrit. 2 H319, Skin Irrit. 2 H315, STOT SE 3 H335, Забележка C
EIO. 215-535-7		
INDEX. 601-022-00-9		
Reg. №. 01-2119488216-32-XXXX		
ЕТИЛБЕНЗЕН		
CAS. 100-41-4	1 - 5	Flam. Liq. 2 H225, Acute Tox. 4 H332, Asp. Tox. 1 H304, STOT RE 2 H373
EIO. 202-849-4		
INDEX. 601-023-00-4		
Reg. №. 01-2119489370-35-XXXX		



62752522-01-M - - FONDO SINTETICO AD ARIA OPACO GRIGIO RAL 7001

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките. ... / >>

2-БУТАНОКСИМ

CAS. 96-29-7 0 - 0,5 Carc. 2 H351, Acute Tox. 4 H312, Eye Dam. 1 H318, Skin Sens. 1 H317

EIO. 202-496-6

INDEX. 616-014-00-0

Reg. №. 01-2119539477-28-XXXX

ОТТОАТО DI CALCIO

CAS. 136-51-6 0 - 0,5 Repr. 2 H361d, Eye Dam. 1 H318

EIO. 205-249-0

INDEX.

ОТТОАТО DI ZIRCONIO

CAS. 22464-99-9 0 - 0,5 Repr. 2 H361d

EIO. 245-018-1

INDEX.

Reg. №. 01-2119979088-21-XXXX

2-БУТОКСИЕТАНОЛ

CAS. 111-76-2 0 - 0,5 Acute Tox. 4 H302, Acute Tox. 4 H312, Acute Tox. 4 H332, Eye Irrit. 2 H319, Skin Irrit. 2 H315

EIO. 203-905-0

INDEX. 603-014-00-0

Reg. №. 01-2119475108-36-XXXX

2-МЕТОКСИ-1-МЕТИЛ ЕТИЛ АЦЕТАТ

CAS. 108-65-6 0 - 0,5 Flam. Liq. 3 H226

EIO. 203-603-9

INDEX. 607-195-00-7

Reg. №. 01-2119475791-29-XXXX

Забележка: С изключение на горната стойност на диапазона.
 Пълният текст, указания за опасност (H) е в раздел 16.

РАЗДЕЛ 4. Мерки за първа помощ.

4.1. Описание на мерките за първа помощ.

ОЧИ: Елиминирайте евентуални контактни лещи. Измийте незабавно и обилно с вода за поне 15 мин., като отворите добре клепачите. Ако проблемът продължава, консултирайте се с лекар.

КОЖА: Да се свалят замърсените дрехи. Веднага се изкъпете. Веднага повикайте лекар. Преди нова употреба замърсените дрехи да се изперат.

ВДИШВАНЕ: Изведете субекта на чист въздух. Ако дишането спре, направете изкуствено дишане. Веднага повикайте лекар.

ПОГЛЪЩАНЕ: Веднага повикайте лекар. Не предизвиквайте повръщане. Не давайте на пострадалото лице нищо, което не е предписано от лекар.

4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти.

За симптомите и последиците от съдържащите се вещества, виж гл. 11.

4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение.

Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 5. Противопожарни мерки.

5.1. Пожарогасителни средства.

ПОДХОДЯЩИ СРЕДСТВА ЗА ПОТУШАВАНЕ

Средствата за гасене са: въглероден двуокис, пяна, химични прахове. При изтичания или разпръсквания на продукта, които не са се запалили, небулизираната вода може да се използва за разпръскване на запалимите пари и за защита на лицата, заети в дейността по спиране на изтичането.

НЕПОДХОДЯЩИ СРЕДСТВА ЗА ПОТУШАВАНЕ

Да не се използва водна струя. Водата не е ефикасна за потушаване на пожара, но може да бъде използвана за охлаждане на затворените съдове, които са изложени на пламъка, с цел предотвратяване на избухвания и експлозии.

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа.

ОПАСНОСТИ ОТ ИЗЛАГАНЕ В СУЧАЙ НА ПОЖАР

Може да се създаде свръхналягане в съдовете, изложени на огъня с опасност от експлозия. Да се избягва вдишването на продуктите, получени вследствие на запалването.

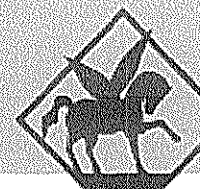
5.3. Съвети за пожарникарите.

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Съдовете да се охладят с водна струя, за да се избегне разграждането на продукта и образуването на потенциално опасни за здравето вещества. Да се носи винаги пълна защитна противопожарна екипировка. Съберете водата, използвана за потушаване на огъня, която не трябва да се излива в канализацията. Змръсената вода, използвана при потушаване на огъня и пожара следва да бъде изхвърлена, съгласно действащите нормативи.

ОРИГИНАЛ

ОТРОЗИТ



NF 310.0 BG 21.09.2017

Отменя и замества всички предишни издания

SINTAL 2708

1К Бързосъхнещо алкидно финашно покритие, гланц

Цвят:

Тониране SMALTOSISTEM (RAL, NCS и др.)

Описание и приложение:

Бързосъхнещо финашно покритие на база алкидни смоли с много добра устойчивост на атмосферно влияние.

Сфера на приложение: селскостопанска техника, строителна техника, транспортна техника, индустриална техника.

Нанасяне върху предварително грундиран метални повърхности.

Подготовка за работа:

Разреждане:

10-15% с нитроцелулозен разредител 9095/

20-25% със синтетичен разредител 9037/

Технически характеристики:

	не разреден продукт	отклонение	У.М.	метод ALCEA
Специфично тегло	1.041-1.192		кг./л.	ME 14/4
Вискозитет Ford 8/20°C	12-18		секунда	ME 16/4
Сухо вещество/тегловно	42-55,6%		кг./кг.	ME 1S/5
Сухо вещество/обемно	30,5-38,4%		л./кг.	ME 15/5
Сухо вещество/обемно	33,5-40,7%		л./л.	ME 1S/5
Гланц 60°	90-100			ME 60/1

Теоретична разходна норма:

10-12,8 м²/кг. (при 30 микрона дебелина на слоя след изсъхване, ALCEA ME 82).

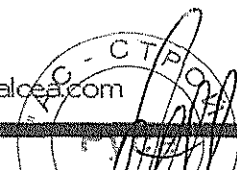
ВАРНО С ОРИГИНАЛА

ALCEA

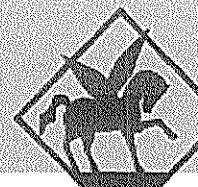
alcea spa
via piemonte, 18
20030 senago (milano) - Italy

tel. +39 02 990141
fax +39 02 99014 300

www.alcea.com



ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ



NF 310.0 BG 21.09.2017

Отменя и замества всички предишни издания

Време за съхнене (метод ALCEA ME 81):

15 минути повърхностно

3-4 часа на допир

18 часа окончателно

Поправка/преобоядисване след 30 минути, но не по-късно от 2 часа при разреждане с нитроцелулозен разребител.

Препоръчителна дебелина:

40 – 50 микрона след изсъхване.

Подготовка на повърхността:

Грундиране с ALCEA 6271/, 6275/, 6272/, 6277/, 6282/, 5101.

Начин на нанасяне:

Пистолет (с казанче, безвъздушна система)

Четка (синтетичен разребител)

Потопяне (синтетичен разребител)

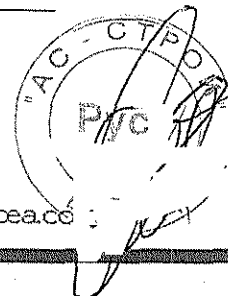
Съхранение:

Да се съхранява в добре затворена оригинална опаковка, в сухи помещения, далеч от пряка слънчева светлина, при температура: +5°C (мин.) : + 35°C. (макс.).

Настоящият технически лист има за цел да информира клиентите. Представените данни са резултат на детайлни изследвания и дългогодишен опит.

Предвид различните условия на работа, подготовка на повърхността и подготовка на персонала, ALCA SRL. не гарантира постигане на оптимален резултат във всички случаи.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



ALCEA

alcea spa
via piemonte, 18
20030 senago (milano) - Italy

tel. +39 02 990141
fax: +39 02 99014 300

www.alcea.co

Информационни Листове Безопасност

РАЗДЕЛ 1. Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1. Идентификатори на продукта

Код	2708RESN-01-H
Име на продукта	SINTAL - SMALTO SINTETICO RAPIDO LUCIDO EXTENDER SOLO xTINTOMETRO

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Описание на приложението	SMALTO SINTETICO A RAPIDA ESSICCAZIONE
--------------------------	--

Идентифицирана употреба	Промишлени	Професионални	Потребителски
Verniciatura macchine agricole, utensili, carpenteria ecc.	✓	-	-
Непрепоръчителна употреба smalto sintetico a rapida essiccazione non usare per applicazioni per do it yourself			

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Име на фирмата	ALCEA Srl
Пълен адрес	Via Piemonte 18
Населено място и държава	20030 Senago (MI) Italy
Тел.	+39.02-99014-1 (centralino)
Факс	+39.02-99014-300

e-mail	Ufficio Tecnico (msds@alcea.com)
Отговарящ за упътването за безопасна употреба	

Дистрибутор	Ufficio Tecnico (msds@alcea.com)
-------------	----------------------------------

1.4. Телефонен номер при спешни случаи

За спешна информация се обърнете към	Ufficio tecnico ALCEA Tel. +39.02-99014-220/221 (dal lunedì al venerdì 8.00-12.00/13.00-17.00)
--------------------------------------	--

CENTRI ANTIVELENI (CAV)
 - Osp. Niguarda Ca' Granda
 Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 - Milano - Tel: 02-66101029
 - Az. Osp. Papa Giovanni XXIII
 Piazza OMS, 1 - 24127 - Bergamo - Tel: 800883300
 - CAV Centro Nazionale di informazione Tossicologica
 Via Salvatore Maugeri, 10 - 27100 - Pavia - Tel: 0382-24444
 - Az. Osp. Careggi - U.O. Tossicologia Medica
 L.go Brambilla, 3 - 50134 - Firenze - Tel: 055-7947819
 - CAV Policlinico A. Gemelli
 L.go A. Gemelli, 8 - 00168 - Roma - Tel: 06-3054343
 - CAV Policlinico Umberto I
 V.le del Policlinico, 155 - 00161 - Roma - Tel: 06-49978000
 - Az. Osp. Univ. Foggia
 V.le Luigi Pinto, 1 - 71122 - Foggia - Tel: 0881-732326
 - Az. Osp. A. Cardarelli
 Via A. Cardarelli, 9 - 80131 - Napoli - Tel: 081-7472870

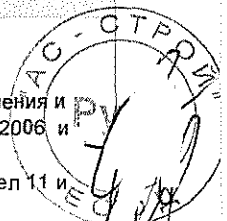
РАЗДЕЛ 2. Описание на опасностите.

2.1. Класифициране на веществото или сместа.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Продуктът е класифициран като опасен съгласно разпоредбите на Регламент (CE) 1272/2008 (CLP) (и последващи изменения и поправки). Продуктът се изисква информационен лист за безопасност, в съответствие с Регламент (CE) 1907/2006 и последващи изменения.

Евентуална допълнителна информация във връзка с рисковете за здравето и/или околната среда са отбелязани в раздел 11 и 12.



2708RESN-01-H - SINTAL - SMALTO SINTETICO RAPIDO LUCIDO EXTENDER SOLO xTINTOMETRO

РАЗДЕЛ 2. Описание на опасностите. ... / >>

Класификация и обозначаване на опасност:

Запалима течност, категория 3	H226	Запалима течност и пари.
Специфична токсичност за определени органи - повтаряща се експозиция, категория 2	H373	Може да причини увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.
Дразнене на очите, категория 2	H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Дразнене на кожата, категория 2	H315	Предизвиква дразнене на кожата.
Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция, категория 3	H335	Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

2.2. Елементи на етикета.

Етикетиране за опасност съгласно Регламент (ЕО) 1272/2008 (CLP) и последващи изменения и поправки.

Пиктограми за опасност:



Сигнални думи: Внимание

Предупреждения за опасност:

H226	Запалима течност и пари.
H373	Може да причини увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.
H319	Предизвиква сериозно дразнене на очите.
H315	Предизвиква дразнене на кожата.
H335	Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.
EUN208	Съдържа: 2-БУТАНОКСИМ
	Може да предизвика алергична реакция.

Препоръки за безопасност:

P210	Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.
P260	Не вдишвайте прах / пушек / газ / дим / изпарения / аерозоли.
P370+P378	При пожар: използвайте . . . за да загасите.
P501	Съдържанието / съдът да се изхвърли в . . .

Съдържа: КСИЛЕН
 Nafta solvente (petrolio), aromatica leggera

2.3. Други опасности.

Въз основа на наличните данни е видно, че продуктът не съдържа РВТ или vPvB вещества в процент по-висок от 0,1%.

РАЗДЕЛ 3. Състав/информация за съставките.

3.1. Вещества.

Незначима информация.

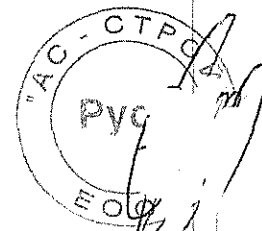
3.2. Смес.

Съдържа:

Идентификация.	Конц. %.	Класификация 1272/2008 (CLP).
КСИЛЕН		
CAS. 1330-20-7	30 - 50	Flam. Liq. 3 H226, Acute Tox. 4 H312, Acute Tox. 4 H332, Asp. Tox. 1 H304, STOT RE 2 H373, Eye Irrit. 2 H319, Skin Irrit. 2 H315, STOT SE 3 H335, Забележка C

ЕИО. 215-535-7
 INDEX. 601-022-00-9
 Рег. №. 01-2119488216-32-XXXX

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



2708RESN-01-H - SINTAL - SMALTO SINTETICO RAPIDO LUCIDD EXTENDER SOLO XTINTDMETRD

РАЗДЕЛ 3. Състав/информация за съставките. ... / >>

БАРИЕВ СУЛФАТ

58,8% - метален елемент

CAS. 7727-43-7 5 - 9

EIO. 231-784-4

INDEX.

Рег. №. 01-2119491274-35-XXXX

Вещество с ограничено общо въздействие на работното място.

НАФТА СОЛНЕНТ (ВЪГЛИЩА)

CAS. 65996-79-4 1 - 5

EIO. 266-013-0

INDEX. 648-020-00-4

Рег. №. 01-2119514686-34-XXXX

Flam. Liq. 3 H226, Acute Tox. 4 H332, Asp. Tox. 1 H304, EUH066, Забележка J

ЕТИЛБЕНЗЕН

CAS. 100-41-4 1 - 5

EIO. 202-849-4

INDEX. 601-023-00-4

Рег. №. 01-2119489370-35-XXXX

Flam. Liq. 2 H225, Acute Tox. 4 H332, Asp. Tox. 1 H304, STOT RE 2 H373

IDROCARBURI DEAROMATIZZATI

CAS. 1 - 5

EIO. 919-857-5

INDEX.

Рег. №. 01-2119463258-33-XXXX

Flam. Liq. 3 H226, Asp. Tox. 1 H304, STOT SE 3 H336, EUH066

N - БУТИЛАЦЕТАТ

CAS. 123-86-4 1 - 5

EIO. 204-658-1

INDEX. 607-025-00-1

Рег. №. 01-2119485493-29-XXXX

Flam. Liq. 3 H226, STOT SE 3 H336, EUH066

Nafta solvente (petrolio), aromatica leggera

CAS. 64742-95-6 0,5 - 1

EIO. 265-199-0

INDEX.

Рег. №. 01-2119486773-24-XXXX

Flam. Liq. 3 H226, Asp. Tox. 1 H304, STOT SE 3 H335, STOT SE 3 H336, Aquatic Chronic 2 H411, EUH066, Забележка 4 P

2-БУТАНОКСИМ

CAS. 96-29-7 0,5 - 1

EIO. 202-496-6

INDEX. 616-014-00-0

Рег. №. 01-2119539477-28-XXXX

Carc. 2 H351, Acute Tox. 4 H312, Eye Dam. 1 H318, Skin Sens. 1 H317

ОТТОАТО DI CALCIO

CAS. 136-51-6 0 - 0,5

EIO. 205-249-0

INDEX.

Repr. 2 H361d, Eye Dam. 1 H318

ОТТОАТО DI ZIRCONIO

CAS. 22464-99-9 0 - 0,5

EIO. 245-018-1

INDEX.

Рег. №. 01-2119979088-21-XXXX

Repr. 2 H361d

БЕНЗАЛКОНИЕВ ХЛОРИД

CAS. 63449-41-2 0 - 0,5

EIO. 264-151-6

INDEX. 612-140-00-5

Acute Tox. 4 H302, Acute Tox. 4 H312, Skin Corr. 1B H314, Aquatic Acute 1 H400 M=1

ОТТОАТО DI ZINCO

CAS. 85203-81-2 0 - 0,5

EIO.

INDEX.

Repr. 2 H361d, Eye Irrit. 2 H319, Skin Irrit. 2 H315, Aquatic Chronic 3 H412

Забележка: С изключение на горната стойност на диапазона.

Пълният текст, указания за опасност (H) е в раздел 16.

РАЗДЕЛ 4. Мерки за първа помощ.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

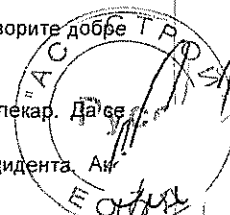
4.1. Описание на мерките за първа помощ.

ОЧИ: Елиминирайте евентуални контактни лещи. Измийте незабавно и обилно с вода за поне 30/60 мин., като отворите добре ТРК-клетките. Веднага се посъветвайте с лекар.

КОЖА: Да се свалят замърсените дрехи. Веднага се изкъпете. Веднага се посъветвайте с лекар.

ПОГЛЪЩАНЕ: Дайте на пострадалото лице да пие колкото се може повече вода. Веднага се посъветвайте с лекар. Дайте предизвика повръщане само при лекарско предписание.

ВДИШВАНЕ: Веднага повикайте лекар. Пренесете пострадалото лице на открито, далече от мястото на инцидента. Ако дишането спре, направете изкуствено дишане. Вземете подходящи предпазни мерки за спасяващия.



РАЗДЕЛ 4. Мерки за първа помощ. ... / >>

- 4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти.
За симптомите и последиците от съдържащите се вещества, виж гл. 11.
- 4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение.
Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 5. Противопожарни мерки.

- 5.1. Пожарогасителни средства.
ПОДХОДЯЩИ СРЕДСТВА ЗА ПОТУШАВАНЕ
Средствата за гасене са: въглероден двуокис, пяна, химични прахове. При изтичания или разпръсквания на продукта, които не са се запалили, небулизираната вода може да се използва за разпръскване на запалимите пари и за защита на лицата, заети в дейността по спиране на изтичането.
НЕПОДХОДЯЩИ СРЕДСТВА ЗА ПОТУШАВАНЕ
Да не се използва водна струя. Водата не е ефикасна за потушаване на пожара, но може да бъде използвана за охлаждане на затворените съдове, които са изложени на пламъка, с цел предотвратяване на избухвания и експлозии.
- 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа.
ОПАСНОСТИ ОТ ИЗЛАГАНЕ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР
Може да се създаде свръхналягане в съдовете, изложени на огъня с опасност от експлозия. Да се избягва вдишването на продуктите, получени вследствие на запалването.
- 5.3. Съвети за пожарникарите.
ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ
Съдовете да се охладят с водна струя, за да се избегне разграждането на продукта и образуването на потенциално опасни за здравето вещества. Да се носи винаги пълна защитна противопожарна екипировка. Съберете водата, използвана за потушаване на огъня, която не трябва да се излива в канализацията. Змръсената вода, използвана при потушаване на огъня и пожара следва да бъде изхвърлена, съгласно действащите нормативи.
ЕКИПИРОВКА
Нормално облекло за борба с огъня, като един респиратор с компресиран въздух с отворена верига (EN 137), комплект против огън (EN469), ръкавици против огън (EN 659) и пожарникарски ботуши (НО А29 или А30).

РАЗДЕЛ 6. Мерки при аварийно изпускане.

- 6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи.
При липса на опасност да се спре източникът на теч или разлив на продукта.
Използвайте подходящи защитни средства (включително средствата за индивидуална защита, посочени в дял 8 от информационния лист за безопасност), с цел да се избегне контакт с кожата и очите и замърсяване на личните дрехи. Тези указания важат както за работещите с продукта, така и за интервенции в аварийни ситуации.
- 6.2. Предпазни мерки за олазване на околната среда.
Да не се допуска навлизането на продукта в канализациите, повърхностните води, подпочвените води.
- 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване.
Аспирирайте изтеклия продукт в подходящ съд. Преценете съвместимостта на съда, който трябва да се използва за продукта, като проверите дял 10. Абсорбирайте оснатъците с абсорбиращ инертен материал.
Да се извърши необходимото проветряване на помещението, където е бил разсипан продуктът. Проверете евентуални несъвместимости за материала на контейнерите в раздел 7. Изхвърлянето на замърсения материал трябва да се извърши съгласно разпоредбите в т. 13.
- 6.4. Позоваване на други раздели.
Евентуална информация по отношение на личните предпазни средства и изхвърлянето на отпадъците е дадена в раздели 8 и 13.

РАЗДЕЛ 7. Работа и съхранение.**ВЯРНО С ОРИГИНАЛА**

- 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа.
Да се държи далече от топлина, искри и пламък, да не се пуши и да не се използват кибритени клечки и запалки. Изпаренията могат да се запалят и експлодират и в този смисъл, за да се избегне натрупването им, да се държат отворени вратите и прозорците и да се образува течение. Без подходяща вентилация изпаренията могат да се натрупат над земята и дори от дистанция, при евентуално предизвикване на искра, могат отново да се възпламенят. Да се избягва натрупването на електростатични натовавания. В случай на опаковки с големи размери по време на операциите по прехвърляне, свържете с щепсел в заземен контакт и носете антистатични обувки. Силното му разклащане и енергичното изтичане на течността по тръби и уреди може да доведе до образуване и натрупване на електростатични заряди. За да се избегне опасността от пожар и избухване, при пренасяне да не се използва никога въздух под налягане. За да се избегне опасността от пожар и избухване, при пренасяне да не се използва никога въздух под налягане. Не яжте, не пийте и не пушете по време на употребата на продукта. Да се избягва разпръскването на продукта в околната среда.



ОБЩИНА РУСЕ

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 881 677; 00359 82 881 725 , факс: 00359 82 834 413,
www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu
Профил на купувача: <http://ruse-bg.eu/bg/displayzop/586/457/index.html>

Образец № 3

ДО
Община Русе
пл. „Свобода“ № 6,
гр. Русе, п. к. 7000

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за избор на изпълнител чрез събиране на оферти по реда на Глава двадесет и шеста,
на основание чл. 187, във връзка с чл. 20, ал. 3, т. 2 от ЗОП с предмет: *Доставка и
монтаж на предпазен парапет по Крайбрежна алея, северно от Парк на младежта
от ул. "Мостова" до зимовника на ИАППД*

*от Светозар Тодоров Стефанов
(име, презиме, фамилия),*

*представител на „АС-СТРОЙ“ ЕООД
(изписва се наименованието на участника)*

117623848

(ЕИК, БУЛСТАТ)

*Гр. Русе, ул. „Петко Д. Петков“ № 8, тел: 0888253929, e-mail – asstroi@abv.bg
(адрес на управление, телефон, факс, e-mail)*

1. С настоящото, Ви представяме нашето ценово предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка с предмет: **Доставка и монтаж на предпазен парапет по Крайбрежна алея, северно от Парк на младежта от ул. "Мостова" до зимовника на ИАППД**

ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ФОРМИРАНЕТО ѝ

*ОБЩАТА ЦЕНА на нашето предложение възлиза на: 67 500,00 лева без ДДС
Словом: шестдесет и седем хиляди и петстотин лева.

посочва се цифром и словом стойността в лева без ДДС
или 81 000,00 лева със ДДС Словом: осемдесет и една хиляди лева.

посочва се цифром и словом стойността в лева със ДДС

Предложената обща цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията и техническата спецификация по обществената поръчка.

Предложените цени в настоящото ценово предложение са обвързващи за целия срок на изпълнение на поръчката.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената от нас цена.

Забележка:

Русе



ОБЩИНА РУСЕ

гр. Русе, пл. Свобода 6, Телефон: 00359 82 881 677; 00359 82 881 725 , факс: 00359 82 834 413,
www.ruse-bg.eu, mayor@ruse-bg.eu
Профил на купувача: <http://ruse-bg.eu/bg/displayzop/586/457/index.html>

Предложените цени трябва да бъдат посочени в лева, със закръгление до втората цифра след десетичния знак.

Офертите на участниците не трябва да надхвърлят общата прогнозна стойност на настоящата поръчка. Участник, предложил цена, по-висока от прогнозната стойност, ще бъде отстранен от участие в обществената поръчка. Определената прогнозна стойност се явява максимална за поръчката, оферти над нея ще бъдат отстранявани.

Дата	24/06/2019 г.
Име и фамилия	Светозар Стефанов
Подпис	

