



ДОГОВОР

№ МТ 105 / 2018 г.

Днес, 13.03....2018 г. в град Раднево, между:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. „Георги Димитров” №13, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, представлявано от Изпълнителния директор – **Андон Петров Андонов**, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

Изпълнител и отговорник по отчета на изпълнението на договора от страна на Възложителя е отдел „Логистика и контрол“ на дружеството.

Контрол по изпълнението на договора се изпълнява от отдел „Механооборудване“, управление.

и

„МАЯК М” АД, със седалище и адрес на управление: гр. Бургас, ж.к. „Славейков“, бл. 126, бх.Б, ет.1 и адрес за кореспонденция: гр. София, бул. „Акад. Иван Гешов“ 2Е, ет.4, офис 420; тел: 02/426 30 20, факс:02/426 77 44; вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК:201205106, ИН по ДДС: BG201205106; представлявано от **Валентин Вълчев Вълчев** – Изпълнителен директор, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

на основание Решение №МТ -04-188/15.01.2018 г. на ИД и Протокол № 01-2018/12.01.2018 г. на СД на МИИ ЕАД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на плътни профили “ – реф. № 15-2017-03, обявена чрез квалификационна система с предмет „Доставка на нелегирани листови и профилни стомани“ – реф. № КС 15-2017 г., се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши **доставка на плътни профили**, наричани за краткост в Договора „стока“ или „изделия“, подробно описани по вид, технически характеристики, количество и цена в договора и неговите приложения, които Изпълнителят доставя и продава, а Възложителят получава и заплаща.

1.2. Количествата, посочени в приложенията на договора са ориентировъчни, като Възложителят не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.

1.3. Необходимите количества изделия ще се посочват във всяка конкретна заявка на Възложителя.

1.4. При изпълнение на договора Възложителят си запазва правото да намалява или увеличава количеството по отделни видове изделия в рамките на общата стойност на договора.

2. ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ

2.1.Общата стойност на договора е в размер на **140 145,20** (сто и четиридесет хиляди сто четиридесет и пет лева и двадесет стотинки) без ДДС.

Количеството и единичните цени на изделията, предмет на поръчката, са описани в Приложение № 2. – ценово предложение на изпълнителя.





2.2. Всички цени по настоящия договор се разбират при условие на доставка DDP по Инкотермс 2010 в мястото на изпълнение посочено в договора.

2.3. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура-оригинал от страна на Изпълнителя и следните документи:

- Сертификат за произход и съответствие по БДС EN10204 и сертификат за качество на плавката с документи от контрол по БДС EN10168 блокове A-Z

2.4. Плащането на дължимата от Възложителя сума се прави след извършване на доставката и само в случай, че доставката е комплектна и пълна и включва всички заявени изделия, включени в съответната заявка. Плащането се извършва по банков път в срок до 30 дни от датата на пълното доставяне на всички изделия по заявката.

При доставка, несъответстваща по количество на изготвените и подадени към Изпълнителя заявки, на фирмата изпълнител се заплаща след доставка на цялото заявено количество.

2.5. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

BIC: RZBBBGSF

IBAN: BG 03 RZBB 9155 1086 0476 17

БАНКА: Райфайзенбанк ЕАД – клон Бургас

2.6. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по т. 2.5 в срок от 3 дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя, като представя писмо, подписано от представляващия или от упълномощено лице, в което посочва новата банкова сметка. Писмото трябва да бъде с нотариална заверка на подписа/ите на лицето/ата.

2.7. Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор и включва в себе си всички разходи на Изпълнителя по изпълнението на поръчката.

3. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

3.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му.

3.2. Срок за изпълнение на договора – **12 (дванадесет) месеца** от датата на подписване на договора.

Начин на изпълнение – доставки на изделия ще се извършват след заявка на Възложителя от отдел „Логистика и контрол“.

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка по договора, така че срокът на изпълнение на тази заявка да предхожда крайния срок за изпълнение на договора, предвиден в т.3.2.

Срок за изпълнение на получена конкретна заявка - до **2 (два) месеца** след датата на получаване на писмената заявка на Възложителя. Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадена чрез куриер срещу подпис на приемащата страна - Изпълнителя.

3.3. Мястото на изпълнение на доставките по предмета на Договора е складова база на Възложителя в град Раднево, ул. Заводска № 26 - отдел „Логистика и контрол“.

3.4. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя преди доставката не по-късно от 3 /три/ дни преди очакваната ѝ дата.

3.5. В случай на очаквани отклонения от датата на доставка Изпълнителят трябва да уведоми своевременно Възложителя. Уведомяването се извършва писмено и следва да бъде направено най-малко 3 дни преди договорената дата на доставка. Уведомяването не освобождава Изпълнителя от отговорност за забавено изпълнение.





ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

- 4.1. Да изисква от Изпълнителя да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на обществената поръчка (Приложение №1 към настоящия договор).
- 4.2. Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на Изпълнителя.
- 4.3. Да прави /предявява/ рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на Изпълнителя.

5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- 5.1. Да заплати на Изпълнителя възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.
- 5.2. Възложителят се задължава да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

- 6.1. Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.
- 6.2. Да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

- 7.1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение - Приложение №3, което е неразделна част от настоящия договор.
- 7.2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.
- 7.3. Да спазва условията за достъп на външни лица за извършване на конкретно възложена задача в „МиниМарица-изток” ЕАД, които са публикувани на интернет сайта на Възложителя: <http://www.maricaiztok.com/cms/user/files/zapovedpropuskvatelenrejim09102015.pdf> и са валидни за целия срок на изпълнение на договора.
- 7.4. Да спазва условията за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, публикувани на интернет сайта на възложителя (http://www.marica-iztok.com/cms/user/files/pravila/file_11_bg.pdf) и валидни за целия срок на изпълнение на договора.

8. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

- 8.1. Изпълнителят гарантира, че предлаганите изделия са нови, неупотребявани, без следи от корозия, скрити или явни дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба, и отговарят на техническата спецификация (Приложение №1 към настоящия договор).
- 8.2. Рекламации за количествени несъответствия ще се правят в момента на приемане на изделията.





- 8.3. Гаранционният срок на плътните профили е **12 /дванадесет/ месеца**, считан от датата на доставката им в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.
- 8.4. При рекламации, срокът за явяване на специалистите на изпълнителя е **7 /седем/ дни** от датата на уведомяване.
- 8.5. Срокът за отстраняване на констатиран дефект и/или подмяна е **20 /двадесет/ дни** след датата на подписването на протокола за рекламация.
- 8.6. Протоколът за рекламация се съставя и подписва в **7-седем дневен срок**, считано от установяването на рекламацията от Възложителя.
- 8.7. За съставянето на протокола по т. 8.6. Възложителят писмено (по факс или по друг подходящ начин – куриер, писмо с обр. разписка и др.) уведомява Изпълнителя и го поканва да присъства при установяване на рекламацията и съставянето на двустранен протокол.
- 8.8. В случай, че Изпълнителят не се яви за съставяне на протокола по т.8.6., не го подпише или откаже да участва при съставянето и подписването му, Възложителят едностранно съставя и подписва протокола и той е задължителен за страните по договора.

9. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ДОСТАВКИТЕ

- 9.1. Приемането на извършената доставка по т.1 от предмета на договора се извършва от определени от страна на Възложителя и Изпълнителя длъжностни лица.
- 9.2. Приемането на доставките по настоящия договор се удостоверява с подписване от лицата по т. 9.1 на двустранен протокол, в който се отбелязват всички отклонения в количествата, констатирани явни недостатъци на стоката и др.
- 9.3. Маркировка: на всяка опаковка трябва да има трайна маркировка на означението на стоманата, плавката, количеството метал нето/бруто.
- 9.4. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали повреди по време на транспорта при доставката, като е длъжен да възстанови всички възникнали от това щети за своя сметка.
- 9.5. Разтоварването на стоката е за сметка на Възложителя и негово задължение.

10. НЕУСТОЙКИ

- 10.1. В случай, че Изпълнителят не успее да изпълни всички или някоя от дейностите в сроковете и/или с качеството, определени в договора, Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции по договора, удържа изчислената сума на неустойката от последващо дължимо плащане по Договора.
- 10.2. При забава или неточно изпълнение Изпълнителят дължи неустойка за периода на забава в размер на законната лихва, изчислена върху стойността на неизпълнението, но не повече от 10% от стойността на договора. При достигане на максималния размер на неустойката, Възложителят има право едностранно да прекрати договора.
- 10.3. Когато Изпълнителят е изпълнил задълженията си по договора, а Възложителят е в забава за плащане, Изпълнителят има право на обезщетение в размер на законната лихва от деня на забавата, но не повече от 10% от стойността на договора.
- 10.4. Първите 15 дни от забавата на Възложителя са ненаказуеми.
- 10.6. Извън предвидените неустойки Възложителят има право да претендира обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, в резултат на неизпълнението или забава в изпълнението.

11. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

- 11.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.
- 11.1.1. За непреодолима сила се счита определението дадено в §2, т. 27 от ДР на ЗОП.





11.2. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава към момента на настъпване на събитието по 11.1.1, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

11.3. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок 7 (седем) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

11.4. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

12. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА.

12.1. Страните могат да изменят настоящия договор на основание чл. 116 от ЗОП, а също и в следните хипотези:

12.1.1. В случай, че Изпълнителят докаже по безспорен начин наличие на непредвидено обстоятелство по смисъла на ЗОП, възникнало след сключване на договора и водещо до необходимост от удължаване на срока на действие на същия.

12.1.1.1. Доказателството по предходната точка следва да е писмено и от него по непротиворечив и безспорен начин да става ясен момента на възникването му, както и причината, поради която се налага удължаване на договорения в договора срок.

12.1.1.2. Възложителят има право да откаже удължаване на срока на договора, ако счете, че представеното доказателство е неубедително и не подкрепя нуждата от изменение на договора. В тази връзка Възложителят разполага с правото да обследва достоверността на представения от Изпълнителя документ.

12.1.2. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на Възложителя, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение предмета на договора в уговорените срокове.

12.3. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) договора не може да бъде удължаван за повече от 6 (шест) месеца.

12.4. Удължаването на срока на договора става с подписване на допълнително споразумение между страните.

12.5. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) Изпълнителят е длъжен да удължи валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на договореното изменение на срока на договора.

13. РЕД И УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

13.1. Настоящият договор се прекратява:

13.1.1. С изтичане на срока по т.3.2.

13.1.2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;

13.1.3. При виновно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя по договора - с 10-десет дневно писмено предизвестие, отправено от страна на Възложителя;

13.1.4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси - с изпращане на едностранно писмено уведомление от Възложителя до Изпълнителя;

13.1.5. Едностранно и без предизвестие от страна на Възложителя при условията и по реда на чл. 118 от Закона за обществените поръчки;

13.2. Възложителят може да прекрати изцяло или частично договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

13.2.1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 календарни дни;





- 13.2.2. не отстрани в разумен срок, определен от Възложителя, констатираните недостатъци;
- 13.2.3. не изпълни точно някое от задълженията си по договора;
- 13.2.4. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му. Прекратяването е последица само при условие, че не са спазени изискванията за замяна или включване на подизпълнител по чл.66, ал.11 от ЗОП.
- 13.2.5. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.
- 13.3. Възложителят може да се откаже едностранно от договора и да го прекрати и без да е налице неизпълнение от страна на Изпълнителя, като за целта следва да отправи 7 - седем дневно писмено предизвестие до Изпълнителя. В този случай Възложителят прекратява договора без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка.
- 13.4. При прекратяване на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има право да задържи останалите плащания до уточняването по размер на всички разходи и щети, които ще претърпи от неизпълнението на договора. В този случай, Възложителят следва да заплати на Изпълнителя договореното възнаграждение след като от предоставената гаранция за изпълнение и дължимите плащания бъдат приспаднати горепосочените разходи, суми и щети.

14. ПОДСЪДНОСТ

14.1. На основание чл.117, ал.2 от ГПК страните се споразумяват, че в случай на невъзможност за решаване на споровете по пътя на преговорите, същите подлежат на разглеждане от компетентния съд по местоседалището на Възложителя – „Мини Марица-изток” ЕАД.

15. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

- 15.1. Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на **7007,26** лв. – 5 % от общата стойност.
- 15.2. Гаранцията за изпълнение е неотменима и безусловна, с възможност да се усвои изцяло или на части, в зависимост от претендираното обезщетение от Възложителя.
- 15.3. От сумата на гаранцията ще бъдат инкасирани суми за начислени на Изпълнителя санкции и неустойки.
- 15.4. При всяко инкасиране на суми от гаранцията за изпълнение Възложителят е длъжен да уведоми Изпълнителя, а Изпълнителят – да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в договора размер. Допълването се извършва в срок до 14 календарни дни след датата на уведомяване за инкасирането. В противен случай Възложителят има право да развали договора.
- 15.5. При прекратяване или разваляне на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят инкасира в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от Изпълнителя санкции и неустойки по съдебен ред.
- 15.6. Възложителят има право да инкасира в своя полза цялата сума по гаранцията за изпълнение в случай на пълно или частично неизпълнение по договора.
- 15.7. Възложителят освобождава гаранцията на Изпълнителя в 30 дневен срок след приключване на изпълнението на задълженията му по Договора, освен в случаите на усвояването ѝ поради неизпълнение.
- 15.8. Валидността на гаранцията за изпълнение е 30 дни след датата на приключване на задълженията на Изпълнителя по договора.
- 15.9. В случаите на чл.12, Изпълнителят удължава валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на приключване на задълженията си по договора.

16. ДРУГИ УСЛОВИЯ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ





16.1. Изпълнителят се задължава при изпълнение предмета на договора да спазва изискванията на СУК, СУЗБР и СУОС.

16.2. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

16.3. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

16.4. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес, посочен в договора.

16.5. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие - ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

16.6. За случаи, неуредени с клаузите на настоящия договор, се прилагат Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, с еднаква юридическа стойност - по един за всяка от страните.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническата спецификация - приложение № 1 към настоящия договор.
2. Ценово предложение - приложение № 2 към настоящия договор - *копие от офертата*.
3. Техническо предложение за изпълнение на поръчката - приложение № 3 към настоящия договор - *копие от офертата*.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АНДОН АНДОНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

Гергана Стоянова
Главен счетоводител

Емил Колев
Ръководител отдел „Търговски”

Антон Драгов
Ръководител отдел „Механооборудване”

Илиян Петков
Юрисконсулт

Изготвил:
Дияна Колева
експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ВАЛЕНТИН ВЪЛЧЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР





„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



Management
System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
OHSAS 18001:2007
www.tuv.com
ID: 8106042540

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ Доставка на плътни профили “ – РЕФ.№/.....

(Доставки)

1. Пълно описание на предмета на поръчката : Доставка на плътни профили от стомана
Количество

| № | SAP № | Наименование | Количество в кг |
|----|-------------|---------------------------------|--------------------|
| 1 | 10000000010 | Стомана СТ 40X ф 30 | 819 |
| 2 | 10000000014 | Стомана СТ 3 сп ф 16 | 39 |
| 3 | 10000000016 | Стомана СТ 3 ф 24 | 224 |
| 4 | 10000000018 | Стомана СТ 3 сп ф 14 | 85 |
| 5 | 10000000106 | Стомана СТ5 сп ф 55 Г-Т380-71 | 429 |
| 6 | 10000000107 | Стомана СТ5 сп ф 70 Г-Т380-71 | 72 |
| 7 | 10000000109 | Стомана СТ5 сп ф 100 Г-Т380-71 | 1439 |
| 8 | 10000000111 | Стомана В СТ3 сп ф 60 Г-Т380-71 | 39 |
| 9 | 10000000112 | Стомана В СТ3 сп ф 65 Г-Т380-71 | 1466 |
| 10 | 10000000113 | Стомана В СТ3 сп ф 70 Г-Т380-71 | 98 |
| 11 | 10000000118 | Стомана В СТ 3 сп ф 36 | 672 |
| 12 | 10000000120 | Стомана В СТ 3 сп ф 30 | 975 |
| 13 | 10000000123 | Стомана В СТ 3 сп ф 20 | 503 |
| 14 | 10000000126 | Стомана СТ 3 сп ф 18 | 93 |
| 15 | 10000000127 | Стомана В СТ 3 сп ф 22 | 178 |
| 16 | 10000000148 | Стомана СТ3 кп ф 16 Г-Т2590-71 | 16 |
| 17 | 10000000173 | Стомана 50ХФА ф 105 Г-Т2590-71 | 124 |
| 18 | 10000000174 | Стомана СТ45 ф 12 Г-Т2590-71 | 425 |
| 19 | 10000000175 | Стомана СТ45 ф 14 | 222 |
| 20 | 10000000176 | Стомана СТ45 ф 16 Г-Т2590-71 | 791 |
| 21 | 10000000177 | Стомана СТ45 ф18 Г-Т2590-71 | 845 |
| 22 | 10000000178 | Стомана СТ45 ф 20 Г-Т2590-71 | 951 |
| 23 | 10000000179 | Стомана СТ45 ф 22 Г-Т2590-71 | 116 |
| 24 | 10000000180 | Стомана СТ45 ф 25 Г-Т2590-71 | 566 |
| 25 | 10000000181 | Стомана СТ45 ф 32 Г-Т2590-71 | 325 |
| 26 | 10000000183 | Стомана СТ45 ф 36 Г-Т2590-71 | 1122 |
| 27 | 10000000184 | Стомана СТ45 ф40 Г-Т2590-71 | 764 |
| 28 | 10000000185 | Стомана СТ 45 ф 45 Г-Т2590-71 | 223 |

| | | | |
|----|-------------|-----------------------------------|------|
| 29 | 10000000186 | Стомана СТ45 ф 50 Г-T2590-71 | 652 |
| 30 | 10000000187 | Стомана СТ45 ф 55 Г-T2590-71 | 478 |
| 31 | 10000000188 | Стомана СТ45 ф 60 Г-T2590-71 | 2125 |
| 32 | 10000000189 | Стомана СТ45 ф 65 Г-T2590-71 | 1012 |
| 33 | 10000000190 | Стомана СТ45 ф 70 Г-T2590-71 | 410 |
| 34 | 10000000191 | Стомана СТ45 ф 80 Г-T2590-71 | 1434 |
| 35 | 10000000192 | Стомана СТ45 ф 90 Г-T2590-71 | 810 |
| 36 | 10000000193 | Стомана СТ45 ф 100 Г-T2590-71 | 2958 |
| 37 | 10000000194 | Стомана СТ45 ф 110 Г-T2590-71 | 583 |
| 38 | 10000000195 | Стомана СТ45 ф 120 Г-T2590-71 | 985 |
| 39 | 10000000196 | Стомана СТ45 ф 130 Г-T2590-71 | 994 |
| 40 | 10000000197 | Стомана СТ45 ф 140 Г-T2590-71 | 1641 |
| 41 | 10000000198 | Стомана СТ45 ф 160 Г-T2590-71 | 882 |
| 42 | 10000000199 | Стомана СТ45 ф 180 Г-T2590-71 | 1014 |
| 43 | 10000000200 | Стомана СТ45 ф 230 Г-T2590-71 | 2184 |
| 44 | 10000000201 | Стомана СТ45 ф 250 Г-T2590-71 | 358 |
| 45 | 10000000204 | Стомана СТ45 S10 Г-T2879-69 | 16 |
| 46 | 10000000205 | Стомана СТ45 S 14 Г-T2879-69 | 57 |
| 47 | 10000000206 | Стомана СТ45 S17 Г-T2879-69 | 263 |
| 48 | 10000000207 | Стомана СТ45 S19 Г-T2879-69 | 403 |
| 49 | 10000000215 | Стомана СТ45 S 60 Г-T2879-69 | 108 |
| 50 | 10000000217 | Стомана СТ40X ф60 Г-T2591-71 | 518 |
| 51 | 10000000218 | Стомана СТ40X ф80 Г-T2591-71 | 1621 |
| 52 | 10000000219 | Стомана СТ40X ф 100 Г-T2591-71 | 2431 |
| 53 | 10000000220 | Стомана СТ40X ф 110 Г-T2591-71 | 943 |
| 54 | 10000000221 | Стомана СТ40X ф120 Г-T2591-71 | 875 |
| 55 | 10000000222 | Стомана СТ40X ф130 Г-T2591-71 | 817 |
| 56 | 10000000223 | Стомана СТ40X ф140 Г-T2591-71 | 553 |
| 57 | 10000000224 | Стомана СТ 40X ф180 Г-T2591-71 | 1740 |
| 58 | 10000000225 | Стомана СТ40X ф220 Г-T2591-71 | 1235 |
| 59 | 10000000226 | Стомана СТ40X ф230 Г-T2591-71 | 1197 |
| 60 | 10000000227 | Стомана СТ40X ф250 Г-T2591-71 | 1315 |
| 61 | 10000000228 | Стомана СТ40X ф 70 Г-T2591-71 | 703 |
| 62 | 10000000229 | Стомана СТ40XH ф80 Г-T2590-71 | 672 |
| 63 | 10000000230 | Стомана СТ40XH ф95 Г-T2590-71 | 971 |
| 64 | 10000000231 | Стомана СТ40XH ф110 Г-T2590-71 | 3494 |
| 65 | 10000000233 | Стомана СТ40XH ф140 Г-T2590-71 | 674 |
| 66 | 10000000234 | Стомана СТ40XH ф160 Г-T2590-71 | 1294 |
| 67 | 10000000235 | Стомана СТ40XH ф180 Г-T2590-71 | 1673 |
| 68 | 10000000237 | Стомана СТ40XH ф220 Г-T2590-71 | 2578 |
| 69 | 10000000238 | Стомана СТ40XH ф250 Г-T2590-71 | 1866 |
| 70 | 10000000239 | Стомана СТ40XH ф270 Г-T2590-71 | 2204 |
| 71 | 10000000240 | Стомана СТ12XH3A ф70 Г-T2590-71 | 251 |
| 72 | 10000000241 | Стомана СТ12XH3A ф90 Г-T2590-71 | 423 |
| 73 | 10000000395 | Стомана 40XH ф 60 | 59 |
| 74 | 10000000804 | Стомана СТ45 S 75 | 329 |
| 75 | 10000000974 | Стомана СТ45 S22 | 47 |
| 76 | 10000001109 | Стомана ресорна 50XФА ф110 | 4774 |
| 77 | 10000001110 | Стомана констр легирана 35СГ ф110 | 204 |
| 78 | 10000001131 | Стомана ст40XH ф120 | 722 |

| | | | |
|----|-------------|-----------------------------|------|
| 79 | 10000001132 | Стомана ст40ХН ф190 | 576 |
| 80 | 10000001140 | Стомана ст45 S12 | 69 |
| 81 | 10000001151 | Стомана 12HN3A ф30 | 89 |
| 82 | 10000001156 | Стомана Ст40Х ф90 | 858 |
| 83 | 10000001158 | Стомана Ст40ХН ф100 | 442 |
| 84 | 10000001159 | Стомана Ст40ХН ф210 | 1382 |
| 85 | 10000001160 | Стомана Ст12ХНЗ ф180 | 706 |
| 86 | 10000001161 | Стомана Ст45 ф75 | 544 |
| 87 | 10000001311 | Стомана Ст45 ф30 Г-Т2590-71 | 145 |
| 88 | 10000001391 | Стомана 40Х ф160 | 345 |
| 89 | 10000001399 | Стомана 12ХАН3А ф36 | 334 |
| 90 | 10000001582 | Прът кръгъл ф35 С45 | 256 |

2. Срок на изпълнение на договора – 12 месеца

Начин на изпълнение: на партиди до два месеца след заявката. Възложителя не е длъжен да заяви цялото количество.

3. Технически изисквания към материалите влагани при производството на изделията
-Материалите да са изработени от стомана обозначена в наименованието.

- Материалите да са с размери обозначени в наименованието. Отклонения се допускат по БДС EN за съответния артикул.

4. Процес или метод на производство на изделията- без значение технологията на производство на метала.

5. Опаковка, маркировка, етикетиране

Опаковката да е стандартна , да предпазва изделието при транспорт, товарене и разтоварване. Продавача носи отговорност за повредите при транспорт или разтоварване на материалите.

-Опаковката да е в пачки с тегло до 5 тона, привързани на три места. На всяка опаковка да има трайна маркировка на означението на стоманата, плавката, количеството метал нето/бруто.

6. Предаването и приемането на стоката се извършва в складовата база на купувача в гр. Раднево. Доставка се извършва с автомобилен транспорт.

7. Стандарти на които да отговарят изделията – посочени в наименованието БДС , EN, DIN, ГОСТ или еквивалентни (съдържанието на стандартите по показатели химичен състав, якостни показатели и размери да е еквивалентно).

8. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.

Гаранционен срок 12 месеца. Материалите трябва да са нови, неупотребявани без следи от корозия, скрити или явни дефекти.

-срок за явяване при рекламация 7 дни.

-срок за подмяна на некачествена стока 20 дни.

9. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

– Сертификат за произход и съответствие по БДС EN 10204 и/или сертификат за качество на плавката с документи от контрол по БДС EN 10168 блокове А-Z . Допускат се и сертификати с еквивалентно съдържание.

- фактура.

ИЗГОТВИЛ:

Николай Петков

СЪГЛАСУВАЛ:

Антон Драгов

Ръководител отдел „Механооборудване“

5. ОБРАЗЕЦ НА ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на плътни профили” – реф.№ КС 15-2017-03

ДО:

“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК”ЕАД – ГР.РАДНЕВО
ул. “Георги Димитров” №13

ОТ:

«Маяк М» АД, гр. Бургас

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

| № по ред | Наименование на стоманата, съгласно техническото предложение | Количество, кг. | Единична цена в лева без ДДС | Обща стойност в лева без ДДС |
|----------|--|-----------------|------------------------------|------------------------------|
| 1 | Стомана СТ 40Х ф 30 | 819 | 1,47 | 1203,93 |
| 2 | Стомана S235JR ф 16 | 39 | 1,3478 | 52,5642 |
| 3 | Стомана S235JR ф 24 | 224 | 1,35 | 302,40 |
| 4 | Стомана S235JR ф 14 | 85 | 1,35 | 114,75 |
| 5 | Стомана S355J2 ф 55 | 429 | 1,44 | 617,76 |
| 6 | Стомана S355J2 ф 70 | 72 | 1,44 | 103,68 |
| 7 | Стомана S355J2 ф 100 | 1439 | 1,41 | 2028,99 |
| 8 | Стомана S235JR ф 60 | 39 | 1,37 | 53,43 |
| 9 | Стомана S235JR ф 65 | 1466 | 1,42 | 2081,72 |
| 10 | Стомана S235JR ф 70 | 98 | 1,37 | 134,26 |
| 11 | Стомана S235JR ф 36 | 672 | 1,37 | 920,64 |
| 12 | Стомана S235JR ф 30 | 975 | 1,32 | 1287,00 |
| 13 | Стомана S235JR ф 20 | 503 | 1,35 | 679,05 |
| 14 | Стомана S235JR ф 18 | 93 | 1,35 | 125,55 |
| 15 | Стомана S235JR ф 22 | 178 | 1,35 | 240,30 |
| 16 | Стомана S235JR ф 16 | 16 | 1,1425 | 18,28 |
| 17 | Стомана 51CrV4 ф 105 | 124 | 8,75 | 1085,00 |
| 18 | Стомана СТ45 ф 12 Г-T2590-71 | 425 | 1,40 | 595,00 |
| 19 | Стомана СТ45 ф 14 | 222 | 1,40 | 310,80 |
| 20 | Стомана СТ45 ф 16 Г-T2590-71 | 791 | 1,40 | 1107,40 |
| 21 | Стомана СТ45 ф 18 Г-T2590-71 | 845 | 1,44 | 1216,80 |
| 22 | Стомана СТ45 ф 20 Г-T2590-71 | 951 | 1,45 | 1378,95 |

| | | | | |
|----|---------------------------------|------|------|---------|
| 23 | Стомана СТ45 ф 22 Г-T2590-71 | 116 | 1,43 | 165,88 |
| 24 | Стомана СТ45 ф 25 Г-T2590-71 | 566 | 1,43 | 809,38 |
| 25 | Стомана СТ45 ф 32 Г-T2590-71 | 325 | 1,43 | 464,75 |
| 26 | Стомана СТ45 ф 36 Г-T2590-71 | 1122 | 1,36 | 1525,92 |
| 27 | Стомана СТ45 ф 40 Г-T2590-71 | 764 | 1,36 | 1039,04 |
| 28 | Стомана СТ 45 ф 45 Г-T2590-71 | 223 | 1,43 | 318,89 |
| 29 | Стомана СТ45 ф 50 Г-T2590-71 | 652 | 1,36 | 886,72 |
| 30 | Стомана СТ45 ф 55 Г-T2590-71 | 478 | 1,43 | 683,54 |
| 31 | Стомана СТ45 ф 60 Г-T2590-71 | 2125 | 1,36 | 2890,00 |
| 32 | Стомана СТ45 ф 65 Г-T2590-71 | 1012 | 1,36 | 1376,32 |
| 33 | Стомана СТ45 ф 70 Г-T2590-71 | 410 | 1,43 | 586,30 |
| 34 | Стомана СТ45 ф 80 Г-T2590-71 | 1434 | 1,40 | 2007,60 |
| 35 | Стомана СТ45 ф 90 Г-T2590-71 | 810 | 1,40 | 1134,00 |
| 36 | Стомана СТ45 ф 100 Г-T2590-71 | 2958 | 1,40 | 4141,20 |
| 37 | Стомана СТ45 ф 110 Г-T2590-71 | 583 | 1,40 | 816,20 |
| 38 | Стомана СТ45 ф 120 Г-T2590-71 | 985 | 1,40 | 1379,00 |
| 39 | Стомана СТ45 ф 130 Г-T2590-71 | 994 | 1,50 | 1491,00 |
| 40 | Стомана СТ45 ф 140 Г-T2590-71 | 1641 | 1,50 | 2461,50 |
| 41 | Стомана СТ45 ф 160 Г-T2590-71 | 882 | 1,50 | 1323,00 |
| 42 | Стомана СТ45 ф 180 Г-T2590-71 | 1014 | 1,62 | 1642,68 |
| 43 | Стомана СТ45 ф 230 Г-T2590-71 | 2184 | 1,59 | 3472,56 |
| 44 | Стомана СТ45 ф 250 Г-T2590-71 | 358 | 1,62 | 579,96 |
| 45 | Стомана СТ45 S10 Г-T2879-69 | 16 | 1,56 | 24,96 |
| 46 | Стомана СТ45 S 14 Г-T2879-69 | 57 | 1,56 | 88,92 |
| 47 | Стомана СТ45 S17 Г-T2879-69 | 263 | 1,56 | 410,28 |
| 48 | Стомана СТ45 S19 Г-T2879-69 | 403 | 1,56 | 628,68 |
| 49 | Стомана СТ45 S 60 Г-T2879-69 | 108 | 2,76 | 298,08 |
| 50 | Стомана СТ40X ф60 Г-T2591-71 | 518 | 1,50 | 777,00 |
| 51 | Стомана СТ40X ф80 Г-T2591-71 | 1621 | 1,55 | 2512,55 |
| 52 | Стомана СТ40X ф 100 Г-T2591-71 | 2431 | 1,55 | 3768,05 |
| 53 | Стомана СТ40X ф 110 Г-T2591-71 | 943 | 1,55 | 1461,65 |
| 54 | Стомана СТ40X ф 120 Г-T2591-71 | 875 | 1,55 | 1356,25 |
| 55 | Стомана СТ40X ф 130 Г-T2591-71 | 817 | 1,65 | 1348,05 |
| 56 | Стомана СТ40X ф 140 Г-T2591-71 | 553 | 1,65 | 912,45 |
| 57 | Стомана СТ 40X ф 180 Г-T2591-71 | 1740 | 1,94 | 3375,60 |

| | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|------|------|-----------|
| 58 | Стомана СТ40Х ф220 Г-Т2591-71 | 1235 | 1,94 | 2395,90 |
| 59 | Стомана СТ40Х ф230 Г-Т2591-71 | 1197 | 1,94 | 2322,18 |
| 60 | Стомана СТ40Х ф250 Г-Т2591-71 | 1315 | 1,94 | 2551,10 |
| 61 | Стомана СТ40Х ф 70 Г-Т2591-71 | 703 | 1,47 | 1033,41 |
| 62 | Стомана СТ40Х ф80 | 672 | 1,51 | 1014,72 |
| 63 | Стомана СТ40Х ф95 | 971 | 1,63 | 1582,73 |
| 64 | Стомана СТ40Х ф110 | 3494 | 1,52 | 5310,88 |
| 65 | Стомана СТ40Х ф140 | 674 | 1,65 | 1112,10 |
| 66 | Стомана СТ40Х ф160 | 1294 | 1,65 | 2135,10 |
| 67 | Стомана СТ40Х ф180 | 1673 | 1,94 | 3245,62 |
| 68 | Стомана СТ40Х ф220 | 2578 | 1,94 | 5001,32 |
| 69 | Стомана СТ40Х ф250 | 1866 | 1,94 | 3620,04 |
| 70 | Стомана СТ40Х ф270 | 2204 | 2,01 | 4430,04 |
| 71 | Стомана 15NiCr13 ф70 | 251 | 8,75 | 2196,25 |
| 72 | Стомана 15NiCr13 ф90 | 423 | 8,75 | 3701,25 |
| 73 | Стомана 40Х ф 60 | 59 | 1,53 | 90,27 |
| 74 | Стомана СТ45 S 75 | 329 | 1,83 | 602,07 |
| 75 | Стомана Ст45 S22 | 47 | 1,56 | 73,32 |
| 76 | Стомана ресорна 50ХФА ф110 | 4774 | 3,10 | 14799,40 |
| 77 | Стомана констр легирана 35СГ ф110 | 204 | 1,53 | 312,12 |
| 78 | Стомана ст40Х ф120 | 722 | 1,53 | 1104,66 |
| 79 | Стомана ст40Х ф190 | 576 | 1,94 | 1117,44 |
| 80 | Стомана ст45 S12 | 69 | 1,56 | 107,64 |
| 81 | Стомана 15NiCr13 ф30 | 89 | 8,75 | 778,75 |
| 82 | Стомана Ст40Х Ф90 | 858 | 1,53 | 1312,74 |
| 83 | Стомана Ст40Х Ф100 | 442 | 1,53 | 676,26 |
| 84 | Стомана Ст40Х Ф210 | 1382 | 1,94 | 2681,08 |
| 85 | Стомана 15NiCr13 Ф180 | 706 | 8,75 | 6177,50 |
| 86 | Стомана Ст45 Ф75 | 544 | 1,43 | 777,92 |
| 87 | Стомана Ст45 ф30 Г-Т2590-71 | 145 | 1,43 | 207,35 |
| 88 | Стомана 40Х ф160 | 345 | 1,65 | 569,25 |
| 89 | Стомана 15NiCr13 ф36 | 334 | 8,75 | 2922,50 |
| 90 | Прът кръгъл ф35 С45 | 256 | 1,43 | 366,08 |
| Обща стойност в лева без ДДС: | | | | 140145,20 |

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката е в лева, без ДДС, DDP складова база на Възложителя – отдел „Логистика и контрол” в гр.Раднево (Инкотермс 2010).

В случай, че бъде открито несъответствие между предложените единични цени и общата стойност, поради допусната техническа грешка от наша страна, сме съгласни Възложителят да класира нашата оферта на база предложените по-ниски цени.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията за образуване на предлаганата цена от документацията по процедурата,

Цените трябва са твърди и не са обвързани с каквито и да е други условия, кредитни и платежни средства, форми на плащане и гаранции, освен изрично упоменатите в Документацията за участие.

Дата: 30.01.2018

Подпис: _____

Станислав Велинов
(Упълномощено лице)



4. ОБРАЗЕЦ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Доставка на плътни профили” – реф.№ КС 15-2017-03

ДО:
„МИНИ МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД – ГР. РАДНЕВО
ул. „Георги Димитров” - №13

ОТ:
«Маяк М» АД, гр. Бургас

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка с предмет: **Доставка на плътни профили**

Предлагаме да изпълним пълният предмет на поръчката, изискван от възложителя. Предложението за изпълнение на поръчката съдържа един вариант за изпълнение, съгласно изискванията на Документацията за участие.

Предложенията от нас условия са както следва:

1. Описание на предлаганите от нас плътни профили:

| № по ред | Изискано от Възложителя | | | Предложено от участника | | | | |
|----------|---------------------------------|-----------|------|------------------------------|-----------|------|---------------------|--------------------|
| | Означение | Мерна ед. | К-во | Означение | Мерна ед. | К-во | Производител | Страна на произход |
| 1 | Стомана СТ 40Х ф 30 | кг. | 819 | Стомана СТ 40Х ф 30 | кг. | 819 | Стомана Индъстри | България |
| 2 | Стомана СТ 3 сп ф 16 | кг. | 39 | Стомана S235JR ф 16 | кг. | 39 | Mescier | Турция |
| 3 | Стомана СТ 3 ф 24 | кг. | 224 | Стомана S235JR ф 24 | кг. | 224 | Mescier | Турция |
| 4 | Стомана СТ 3 сп ф 14 | кг. | 85 | Стомана S235JR ф 14 | кг. | 85 | Mescier | Турция |
| 5 | Стомана СТ5 сп ф 55 Г-Т380-71 | кг. | 429 | Стомана S355J2 ф 55 | кг. | 429 | Стомана Индъстри | България |
| 6 | Стомана СТ5 сп ф 70 Г-Т380-71 | кг. | 72 | Стомана S355J2 ф 70 | кг. | 72 | Стомана Индъстри | България |
| 7 | Стомана СТ5 сп ф 100 Г-Т380-71 | кг. | 1439 | Стомана S355J2 ф 100 | кг. | 1439 | Стомана Индъстри | България |
| 8 | Стомана В СТ3 сп ф 60 Г-Т380-71 | кг. | 39 | Стомана S235JR ф 60 | кг. | 39 | Стомана Индъстри | България |
| 9 | Стомана В СТ3 сп ф 65 Г-Т380-71 | кг. | 1466 | Стомана S235JR ф 65 | кг. | 1466 | Стомана Индъстри | България |
| 10 | Стомана В СТ3 сп ф 70 Г-Т380-71 | кг. | 98 | Стомана S235JR ф 70 | кг. | 98 | Стомана Индъстри | България |
| 11 | Стомана В СТ3 сп ф 36 | кг. | 672 | Стомана S235JR ф 36 | кг. | 672 | Стомана Индъстри | България |
| 12 | Стомана В СТ3 сп ф 30 | кг. | 975 | Стомана S235JR ф 30 | кг. | 975 | Стомана Индъстри | България |
| 13 | Стомана В СТ3 сп ф 20 | кг. | 503 | Стомана S235JR ф 20 | кг. | 503 | Mescier | Турция |
| 14 | Стомана СТ 3 сп ф 18 | кг. | 93 | Стомана S235JR ф 18 | кг. | 93 | Mescier | Турция |
| 15 | Стомана В СТ3 сп ф 22 | кг. | 178 | Стомана S235JR ф 22 | кг. | 178 | Mescier | Турция |
| 16 | Стомана СТ3 кп ф 16 Г-Т2590-71 | кг. | 16 | Стомана S235JR ф 16 | кг. | 16 | Mescier | Турция |
| 17 | Стомана 50ХФА ф 105 Г-Т2590-71 | кг. | 124 | Стомана 51CrV4 ф 105 | кг. | 124 | ВМЗ Красный Октябрь | Русия |
| 18 | Стомана СТ45 ф 12 Г-Т2590-71 | кг. | 425 | Стомана СТ45 ф 12 Г-Т2590-71 | кг. | 425 | Hascelik | Турция |

| № по | Изискано от Възложителя | | | Предложено от участника | | | | |
|------|-------------------------------|------------|------|-------------------------------|-----------|------|------------------|--------------------|
| ред | Означение | Мер на ед. | К-во | Означение | Мерна ед. | К-во | Производител | Страна на произход |
| 19 | Стомана СТ45 ф 14 | кг. | 222 | Стомана СТ45 ф 14 | кг. | 222 | Hascelik | Турция |
| 20 | Стомана СТ45 ф 16 Г-T2590-71 | кг. | 791 | Стомана СТ45 ф 16 Г-T2590-71 | кг. | 791 | Hascelik | Турция |
| 21 | Стомана СТ45 ф18 Г-T2590-71 | кг. | 845 | Стомана СТ45 ф18 Г-T2590-71 | кг. | 845 | Hascelik | Турция |
| 22 | Стомана СТ45 ф 20 Г-T2590-71 | кг. | 951 | Стомана СТ45 ф 20 Г-T2590-71 | кг. | 951 | COS | Румъния |
| 23 | Стомана СТ45 ф 22 Г-T2590-71 | кг. | 116 | Стомана СТ45 ф 22 Г-T2590-71 | кг. | 116 | Стомана Индъстри | България |
| 24 | Стомана СТ45 ф 25 Г-T2590-71 | кг. | 566 | Стомана СТ45 ф 25 Г-T2590-71 | кг. | 566 | Стомана Индъстри | България |
| 25 | Стомана СТ45 ф 32 Г-T2590-71 | кг. | 325 | Стомана СТ45 ф 32 Г-T2590-71 | кг. | 325 | Стомана Индъстри | България |
| 26 | Стомана СТ45 ф 36 Г-T2590-71 | кг. | 1122 | Стомана СТ45 ф 36 Г-T2590-71 | кг. | 1122 | Стомана Индъстри | България |
| 27 | Стомана СТ45 ф40 Г-T2590-71 | кг. | 764 | Стомана СТ45 ф40 Г-T2590-71 | кг. | 764 | Стомана Индъстри | България |
| 28 | Стомана СТ 45 ф 45 Г-T2590-71 | кг. | 223 | Стомана СТ 45 ф 45 Г-T2590-71 | кг. | 223 | Стомана Индъстри | България |
| 29 | Стомана СТ45 ф 50 Г-T2590-71 | кг. | 652 | Стомана СТ45 ф 50 Г-T2590-71 | кг. | 652 | Стомана Индъстри | България |
| 30 | Стомана СТ45 ф 55 Г-T2590-71 | кг. | 478 | Стомана СТ45 ф 55 Г-T2590-71 | кг. | 478 | Стомана Индъстри | България |
| 31 | Стомана СТ45 ф 60 Г-T2590-71 | кг. | 2125 | Стомана СТ45 ф 60 Г-T2590-71 | кг. | 2125 | Стомана Индъстри | България |
| 32 | Стомана СТ45 ф 65 Г-T2590-71 | кг. | 1012 | Стомана СТ45 ф 65 Г-T2590-71 | кг. | 1012 | Стомана Индъстри | България |
| 33 | Стомана СТ45 ф 70 Г-T2590-71 | кг. | 410 | Стомана СТ45 ф 70 Г-T2590-71 | кг. | 410 | Стомана Индъстри | България |
| 34 | Стомана СТ45 ф 80 Г-T2590-71 | кг. | 1434 | Стомана СТ45 ф 80 Г-T2590-71 | кг. | 1434 | Стомана Индъстри | България |
| 35 | Стомана СТ45 ф 90 Г-T2590-71 | кг. | 810 | Стомана СТ45 ф 90 Г-T2590-71 | кг. | 810 | Стомана Индъстри | България |
| 36 | Стомана СТ45 ф 100 Г-T2590-71 | кг. | 2958 | Стомана СТ45 ф 100 Г-T2590-71 | кг. | 2958 | Стомана Индъстри | България |
| 37 | Стомана СТ45 ф 110 Г-T2590-71 | кг. | 583 | Стомана СТ45 ф 110 Г-T2590-71 | кг. | 583 | Стомана Индъстри | България |
| 38 | Стомана СТ45 ф 120 Г-T2590-71 | кг. | 985 | Стомана СТ45 ф 120 Г-T2590-71 | кг. | 985 | Стомана Индъстри | България |
| 39 | Стомана СТ45 ф 130 Г-T2590-71 | кг. | 994 | Стомана СТ45 ф 130 Г-T2590-71 | кг. | 994 | БМЗ | Беларус |
| 40 | Стомана СТ45 ф 140 Г-T2590-71 | кг. | 1641 | Стомана СТ45 ф 140 Г-T2590-71 | кг. | 1641 | БМЗ | Беларус |
| 41 | Стомана СТ45 ф160 Г-T2590-71 | кг. | 882 | Стомана СТ45 ф160 Г-T2590-71 | кг. | 882 | БМЗ | Беларус |
| 42 | Стомана СТ45 ф180 Г-T2590-71 | кг. | 1014 | Стомана СТ45 ф180 Г-T2590-71 | кг. | 1014 | Днепропецстал | Украйна |
| 43 | Стомана СТ45 ф230 Г-T2590-71 | кг. | 2184 | Стомана СТ45 ф230 Г-T2590-71 | кг. | 2184 | Днепропецстал | Украйна |
| 44 | Стомана СТ45 ф 250 Г-T2590-71 | кг. | 358 | Стомана СТ45 ф 250 Г-T2590-71 | кг. | 358 | Днепропецстал | Украйна |
| 45 | Стомана СТ45 S10 Г-T2879-69 | кг. | 16 | Стомана СТ45 S10 Г-T2879-69 | кг. | 16 | Hascelik | Турция |
| 46 | Стомана СТ45 S 14 Г-T2879-69 | кг. | 57 | Стомана СТ45 S 14 Г-T2879-69 | кг. | 57 | Hascelik | Турция |
| 47 | Стомана СТ45 S17 Г-T2879-69 | кг. | 263 | Стомана СТ45 S17 Г-T2879-69 | кг. | 263 | Hascelik | Турция |
| 48 | Стомана СТ45 S19 Г-T2879-69 | кг. | 403 | Стомана СТ45 S19 Г-T2879-69 | кг. | 403 | Hascelik | Турция |
| 49 | Стомана СТ45 S 60 Г-T2879-69 | кг. | 108 | Стомана СТ45 S 60 Г-T2879-69 | кг. | 108 | Hascelik | Турция |
| 50 | Стомана СТ40X ф60 Г-T2591-71 | кг. | 518 | Стомана СТ40X ф60 Г-T2591-71 | кг. | 518 | Стомана Индъстри | България |
| 51 | Стомана СТ40X ф80 Г-T2591-71 | кг. | 1621 | Стомана СТ40X ф80 Г-T2591-71 | кг. | 1621 | Стомана Индъстри | България |

| № по ред | Изискано от Възложителя | | | Предложено от участника | | | | |
|----------|------------------------------------|------------|------|------------------------------------|-----------|------|------------------------------|--------------------|
| | Означение | Мер на ед. | К-во | Означение | Мерна ед. | К-во | Производител | Страна на произход |
| 52 | Стомана СТ40Х ф 100 Г-Т2591-71 | кг. | 2431 | Стомана СТ40Х ф 100 Г-Т2591-71 | кг. | 2431 | Стомана Индъстри | България |
| 53 | Стомана СТ40Х ф 110 Г-Т2591-71 | кг. | 943 | Стомана СТ40Х ф 110 Г-Т2591-71 | кг. | 943 | Стомана Индъстри | България |
| 54 | Стомана СТ40Х ф 120 Г-Т2591-71 | кг. | 875 | Стомана СТ40Х ф 120 Г-Т2591-71 | кг. | 875 | Стомана Индъстри | България |
| 55 | Стомана СТ40Х ф 130 Г-Т2591-71 | кг. | 817 | Стомана СТ40Х ф 130 Г-Т2591-71 | кг. | 817 | БМЗ | Беларус |
| 56 | Стомана СТ40Х ф 140 Г-Т2591-71 | кг. | 553 | Стомана СТ40Х ф 140 Г-Т2591-71 | кг. | 553 | БМЗ | Беларус |
| 57 | Стомана СТ 40Х ф 180 Г-Т2591-71 | кг. | 1740 | Стомана СТ 40Х ф 180 Г-Т2591-71 | кг. | 1740 | Днепропетстал | Украйна |
| 58 | Стомана СТ40Х ф 220 Г-Т2591-71 | кг. | 1235 | Стомана СТ40Х ф 220 Г-Т2591-71 | кг. | 1235 | Днепропетстал | Украйна |
| 59 | Стомана СТ40Х ф 230 Г-Т2591-71 | кг. | 1197 | Стомана СТ40Х ф 230 Г-Т2591-71 | кг. | 1197 | Днепропетстал | Украйна |
| 60 | Стомана СТ40Х ф 250 Г-Т2591-71 | кг. | 1315 | Стомана СТ40Х ф 250 Г-Т2591-71 | кг. | 1315 | Днепропетстал | Украйна |
| 61 | Стомана СТ40Х ф 70 Г-Т2591-71 | кг. | 703 | Стомана СТ40Х ф 70 Г-Т2591-71 | кг. | 703 | Стомана Индъстри | България |
| 62 | Стомана СТ40ХН ф 80 Г-Т2590-71 | кг. | 672 | Стомана СТ40Х ф 80 | кг. | 672 | Стомана Индъстри | България |
| 63 | Стомана СТ40ХН ф 95 Г-Т2590-71 | кг. | 971 | Стомана СТ40Х ф 95 | кг. | 971 | Стомана Индъстри | България |
| 64 | Стомана СТ40ХН ф 110 Г-Т2590-71 | кг. | 3494 | Стомана СТ40Х ф 110 | кг. | 3494 | Стомана Индъстри | България |
| 65 | Стомана СТ40ХН ф 140 Г-Т2590-71 | кг. | 674 | Стомана СТ40Х ф 140 | кг. | 674 | БМЗ | Беларус |
| 66 | Стомана СТ40ХН ф 160 Г-Т2590-71 | кг. | 1294 | Стомана СТ40Х ф 160 | кг. | 1294 | БМЗ | Беларус |
| 67 | Стомана СТ40ХН ф 180 Г-Т2590-71 | кг. | 1673 | Стомана СТ40Х ф 180 | кг. | 1673 | Днепропетстал | Украйна |
| 68 | Стомана СТ40ХН ф 220 Г-Т2590-71 | кг. | 2578 | Стомана СТ40Х ф 220 | кг. | 2578 | Днепропетстал | Украйна |
| 69 | Стомана СТ40ХН ф 250 Г-Т2590-71 | кг. | 1866 | Стомана СТ40Х ф 250 | кг. | 1866 | Днепропетстал | Украйна |
| 70 | Стомана СТ40ХН ф 270 Г-Т2590-71 | кг. | 2204 | Стомана СТ40Х ф 270 | кг. | 2204 | БМЗ Красный Октябрь | Русия |
| 71 | Стомана СТ12ХН3А ф 70 Г-Т2590-71 | кг. | 251 | Стомана 15NiCr13 ф 70 | кг. | 251 | Deutsche Edelstahlwerke GMBH | Германия |
| 72 | Стомана СТ12ХН3А ф 90 Г-Т2590-71 | кг. | 423 | Стомана 15NiCr13 ф 90 | кг. | 423 | Deutsche Edelstahlwerke GMBH | Германия |
| 73 | Стомана 40ХН ф 60 | кг. | 59 | Стомана 40Х ф 60 | кг. | 59 | Стомана Индъстри | България |
| 74 | Стомана СТ45 S 75 | кг. | 329 | Стомана СТ45 S 75 | кг. | 329 | Hascelik | Турция |
| 75 | Стомана Ст45 S22 | кг. | 47 | Стомана Ст45 S22 | кг. | 47 | Hascelik | Турция |
| 76 | Стомана ресорна 50ХФА ф 110 | кг. | 4774 | Стомана ресорна 50ХФА ф 110 | кг. | 4774 | БМЗ Красный Октябрь | Русия |
| 77 | Стомана констр легирана 35СГ ф 110 | кг. | 204 | Стомана констр легирана 35СГ ф 110 | кг. | 204 | Стомана Индъстри | България |
| 78 | Стомана ст40ХН ф 120 | кг. | 722 | Стомана ст40Х ф 120 | кг. | 722 | Стомана Индъстри | България |
| 79 | Стомана ст40ХН ф 190 | кг. | 576 | Стомана ст40Х ф 190 | кг. | 576 | Днепропетстал | Украйна |
| 80 | Стомана ст45 S12 | кг. | 69 | Стомана ст45 S12 | кг. | 69 | Hascelik | Турция |
| 81 | Стомана 12НН3А ф 30 | кг. | 89 | Стомана 15NiCr13 ф 30 | кг. | 89 | Deutsche Edelstahlwerke GMBH | Германия |
| 82 | Стомана Ст40Х Ф90 | кг. | 858 | Стомана Ст40Х Ф90 | кг. | 858 | Стомана Индъстри | България |
| 83 | Стомана Ст40ХН Ф100 | кг. | 442 | Стомана Ст40Х Ф100 | кг. | 442 | Стомана Индъстри | България |

| № по ред | Изискано от Възложителя | | | Предложено от участника | | | | |
|----------|-----------------------------|------------|------|-----------------------------|-----------|------|------------------------------|--------------------|
| | Означение | Мер на ед. | К-во | Означение | Мерна ед. | К-во | Производител | Страна на произход |
| 84 | Стомана Ст40ХН Ф210 | кг. | 1382 | Стомана Ст40Х Ф210 | кг. | 1382 | Днепропетстал | Украйна |
| 85 | Стомана Ст12ХНЗ Ф180 | кг. | 706 | Стомана 15NiCr13 Ф180 | кг. | 706 | Deutsche Edelstahlwerke GMBH | Германия |
| 86 | Стомана Ст45 Ф75 | кг. | 544 | Стомана Ст45 Ф75 | кг. | 544 | Стомана Индъстри | България |
| 87 | Стомана Ст45 ф30 Г-T2590-71 | кг. | 145 | Стомана Ст45 ф30 Г-T2590-71 | кг. | 145 | Стомана Индъстри | България |
| 88 | Стомана 40Х ф160 | кг. | 345 | Стомана 40Х ф160 | кг. | 345 | БМЗ | Беларус |
| 89 | Стомана 12ХАН3А ф36 | кг. | 334 | Стомана 15NiCr13 ф36 | кг. | 334 | Deutsche Edelstahlwerke GMBH | Германия |
| 90 | Прът кръгъл ф35 С45 | кг. | 256 | Прът кръгъл ф35 С45 | кг. | 256 | Стомана Индъстри | България |

Забележка: Всеки участник трябва да попълни таблицата съгласно Техническата спецификация на процедурата, като отляво са попълнени данните на листовите стомани, зададени от Възложителя в Приложение №1, а отдясно трябва да опише своето предложение, включително производител и страна на произход на листовите стомани.

Предлаганите от нас плътни профили са нови, неупотребявани, без следи от корозия, скрити или явни дефекти.

Материалите са с размери, обозначени в наименованието.

Предлаганите от нас плътни профили отговарят на стандарт EN, ГОСТ.

Запознати сме и приемаме следните условия на Възложителя:

- Количествата посочени в Техническата спецификация на поръчката са ориентировъчни, като Възложителят не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.

- При изпълнение на договора Възложителя си запазва правото да намалява или увеличава количеството по отделни видове плътни профили в рамките на общата стойност на договора.

- Необходимите видове и количества плътни профили ще се посочват във всяка конкретна заявка на Възложителя.

2. Срок, начин и място на изпълнение на поръчката.

Срок на изпълнение на поръчката – 12 (дванадесет) месеца от датата на сключване на договора.

Начин на изпълнение – доставките на стомани ще се извършват по заявка на Възложителя от отдел „Логистика и контрол“.

Срок за изпълнение на конкретна заявка на Възложителя - до 2 (два) месеца от датата на получаване на заявката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна - Изпълнителя.

3. Опаковка и маркировка.

Опаковката на плътните профили ще е стандартна, подходяща да ги предпазва от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето и разтоварването. Поемаме отговорност за повреди, настъпили по време на транспорта или разтоварването на материалите.

Опаковката ще е в пачки с тегло до 5 тона, привързани на три места. На всяка опаковка ще има трайна маркировка на означението на стоманата, плавката, количеството метал нето/бруто.

4. Гаранционен срок и рекламации.

Гаранционният срок на плътните профили е 12 месеца, считан от датата на доставката им в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

При рекламации ще заменяме изделията с нови изцяло за своя сметка.

Срок за явяване на наши специалисти при рекламация 7 дни, от датата на уведомяване

Срок за подмяна при рекламация на плътни профили: 20 дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.

Гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

5. Документи, които ще представяме на Възложителя при доставка на плътни профили.

При всяка доставка на плътни профили се задължаваме да представим на Възложителя следните документи:

- Сертификат за произход и съответствие по БДС EN10204 и сертификат за качество на плавката с документи от контрол по БДС EN10168 блокове A-Z ;
- фактура

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта и техническата спецификация на възложителя.

Приложения:

Приложение №4.1 - Документи, в случай, че се доказва еквивалентност.

Дата: 01.11.2017

Подпис: _____

Деница Куленска

Пълномощно No: 477/17.10.2017

