



ПРОЕКТ НА ДОГОВОР

ДОГОВОР ЗА ДОСТАВКА

BG16RFOP002-2.001-0912-Su01/

Днес, в гр. Пловдив между „АГРИЯ” АД, вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 115006106, регистрация по ДДС BG 115006106, със седалище и адрес на управление: гр. Пловдив - 4009, „Асеновградско шосе”, представлявано от Лазар Иванов Кочиев, в качеството му на Изпълнителен директор, наричано по-долу ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна,
и

Фирма....., с адрес: тел.:....., факс:....., представлявана от....., в качеството му на....., наричана по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна,

се сключи настоящият договор:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема срещу възнаграждение да достави и да пусне в експлоатация „Инсталация за гранулиране в кипящ слой“, наричано по-нататък **ОБОРУДВАНЕ**, съгласно Оферта..... от г. - **Приложение 1**, неразделна част от настоящия договор по проект „Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД, чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой” по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001 „Подобряване на производствения капацитет в МСП”.

(2) Неразделна част от този договор са:

Приложение 1 – Оферта

Приложение 2 – Техническа спецификация

Приложение 3 – Общи условия към финансираните по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020 договори за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ

(3). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави **ОБОРУДВАНЕТО**, предмет на настоящият договор до мястото на изпълнение на проектните дейности – площадката на АГРИЯ АД, гр. Пловдив 4009, „Асеновградско шосе”.

(4). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че доставеното **ОБОРУДВАНЕ** е ново и неизползвано до момента.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

1

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект “Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой”, се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2 (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ поема задължението да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цена в размер на лв. (.....лева), съответстваща наEUR (..... евро), изчислена по курс на БНБ 1 евро = 1.95583 лв. , за доставеното и пуснато в експлоатация оборудване, предмет на настоящия договор.

(2) Цената включва стойност без ДДС, при доставка до склада на Възложителя.

Чл. 3. Цената по чл. 2, ал. 1, се заплаща от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с банков превод по следната банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: BIC:; IBAN:при, на три части, както следва:

- (1) авансово плащане в размер на% (.....процента) от общата стойност на договора, в срок до 7 календарни дни след влизане на настоящия договор в сила, съгласно чл.1, ал.2 и представяне на банкова гаранция за авансово плащане, от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за% от сумата на договора, валидна до подписване на приемо-предавателен протокол при доставка на оборудването на място, срещу представяне на фактура.
- (2) междинно плащане в размер на % (..... процента) от стойността на договора, в срок до 7 календарни дни, считано от доставката на оборудването на място и след подписване от страните на приемо-предавателен протокол за доставка и представяне на фактура;
- (3) окончателно (балансово) плащане - 10 % от стойността на договора, след въвеждане в експлоатация на инсталацията и подписване на финален приемо-предавателен протокол , протокол за успешни 72-часови проби и откриване на банкова гаранция за гаранционен период в размер на 5% от стойността на договора, валидна до изтичане на гаранционния период, срещу представяне на фактура.
- (4) Плащането се счита извършено в деня на заверяване на банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- (5) За всяко извършено плащане ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ издава на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ съответната данъчна фактура с всички изискващи се реквизити съгласно Закона за счетоводството и изискванията на ОП „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020.

Чл. 4 Собствеността върху оборудването, предмет на настоящия договор, преминава към

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: 2
АГРИЯ АД:

.....
.....
.....
.....

Лазар Кочиев
Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в деня на получаване на цялата дължима сума от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, а рискът от погиване и повреждане на същото - от момента на предаване на доставката след подписването от страните на приемо-предавателния протокол за доставка.

III. СРОКОВЕ И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА

Чл. 5. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема срещу възнаграждение да извърши описаната в чл. 1 доставка на оборудване в срок до 9 (девет) месеца, след влизане в сила на настоящия договор.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши въвеждане в експлоатация на оборудването, описано в чл. 1 на настоящия договор в срок до 13 (тринадесет) месеца след влизане в сила на настоящия договор при условие, че оборудването е инсталирано в срок от три месеца след приключване на цялостната доставка на оборудването.

Чл. 6. (1) Доставката, предмет на договора, ще бъде предадена на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, чрез приемо-предавателен протокол за доставка, подписан от страните по договора или от надлежно упълномощени от тях лица.

(2) При констатирани нарушения на опаковката и/или липси в доставката, задължително се съставя констативен протокол, от специално наета от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ сурвейорска организация, която да удостовери наличността и качеството на доставката.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстрани констатираните недостатъци и/или липси, в срок от 10 работни дни, считано от датата на получаване на констативния протокол по този член.

(4) След отстраняване на недостатъците, се съставя окончателен приемо-предавателен протокол за доставка.

IV. ИНСТАЛИРАНЕ И ВЪВЕЖДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ОБОРУДВАНЕТО

Чл. 7. (1). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява, за своя сметка, надзор на инсталирането и извършва всички дейности по пускането в експлоатация на оборудването.

(2). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши 72-часови проби на доставеното оборудване за доказване на заложените показатели веднага след завършване на инсталирането на оборудването. Тестовите трябва да бъдат извършени в рамките на 15 календарни дни.

(3). След успешно приключване на тестовете и постигане на заложените показатели се подписва финален приемо-предавателния протокол и протокол за успешни 72-часови проби.

(4) При непостигане на заложените показатели, констатирани нарушения или проблеми при работа на оборудването, се съставя констативен протокол, подписан от страните по договора или от надлежно упълномощени от тях лица. За отстраняване на недостатъците, на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се дава срок от 10 дни, считано от датата на получаване на констативния протокол по този член.

(5) Показателите, които следва да бъдат постигнати при нормална работа на оборудването

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

3

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



са:

1. Производителност ≥ 350 кг гранулиран продукт на час
2. Остатъчна влага в гранулите $\leq 1,9$ %

V. ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ

Чл. 8 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предоставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ гаранция от..... месеца, считано от датата на въвеждане в експлоатация и подписване на финален приемопредавателен протокол и протокол за успешни 72-часови проби, но не повече от месеца от доставката.

(2) В рамките на гаранционния срок ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява безвъзмездно повреди и неизправности в машините, които формират инсталацията, включително смяна на части с нови такива.

(3) Гаранцията не включва бързо износващи се части и консумативи.

(4) Гаранционните условия са в сила при условие, че експлоатацията на оборудването се извършва съгласно предвиденото в инструкцията за експлоатация на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

(5) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да се удовлетвори от банковата гаранция, обезпечаваща гаранционния период, при всяко неизпълнение, от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, да отстрани, в десетдневен срок от известяването си, установените недостатъци (дефекти) или да замени дефектните части с нови, за стойността на дефектите и за разходите, направени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за тяхното отстраняване. В случай, че стойността на дефектите и разходите за отстраняването им са по-големи от размера на банковата гаранция, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да претендира разликата по общия исков ред.

(6) Подмяната на бързо износващите се части се извършва от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ срещу заплащане на тяхната стойност от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Заплащането включва както стойността на частите, така и транспорта им до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

(1) Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на договора;

(2) Да иска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ приемане на доставката на оборудването в случай, че същото отговаря на съответните спецификации и е доставено в срока по настоящия договор;

(3) Да получи договореното възнаграждение по реда и при условията на настоящия договор, в случай, че доставеното оборудване отговаря на съответните спецификации, доставено в срока по настоящия договор и е пуснато в експлоатация;

Чл. 10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

(1) Да изпълни предмета на настоящия договор, съгласно изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в срока и при условията на договора.

(2) Да извърши възложената му доставка, в срок до 9 (девет) месеца от датата на влизане в сила на настоящия договор.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

4

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



- (3) Да гарантира съответствието на доставеното оборудване с параметрите, указани в офертата си, както и функционалната му годност за целите на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при спазване на условията, описани в ръководството за експлоатация или гаранционната карта на оборудването.
- (4) Да достави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ оборудване с високо качество, без недостатъци в материалите и изработката
- (5) Да гарантира, че оборудването, предмет на този договор не е обременено с права на трети лица, за него не е вписан особен залог, не е предмет на иски, обезпечителни и/или принудителни действия от страна на физически и/или юридически лица, включително наложени запори, както и всякакви други права, които биха ограничили по един или друг начин ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да упражнява правото си на собственост.
- (6) Да осъществява надзор по време изпълнението на договора и подпише приемо-предавателните протоколи по чл. 6 и чл. 7 от договора.
- (7) Да съдейства на националните и европейски компетентни органи при извършване на одити, контрол, и проверки при усвояването и разходването на средствата по този договор.
- (8) Да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ цялата придружителна документация на инсталацията, при доставката на последната

VII. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

- (1). да оказва текущ контрол при изпълнението на договора;
- (2). да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни възложената доставка в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци.

Чл. 12. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- (1) Да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ уговореното възнаграждение за извършената доставка и пускане в експлоатация по чл. 2 от настоящия договор съобразно реда и условията на чл. 3 от настоящия договор, в случай, че доставеното оборудване отговаря на съответните спецификации и е доставено в срока по настоящия договор;
- (2) Да окаже необходимото съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнение на възложената му доставка;
- (3) Да приеме доставката от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в случай, че доставеното оборудване отговаря на съответните спецификации и е доставено в срока по настоящия договор;
- (4) Да уведоми писмено ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за всички скрити недостатъци, които не е могъл да узнае при приемането на доставката в срок от 3 (три) работни дни от узнаването им, но не

по-късно от изтичане на гаранционния период

- (5) Да осигури качествения монтаж на инсталацията за срок не по-дълъг от 3 (три) месеца след цялостната доставка на оборудването

Чл. 13. (1) Когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се е отклонил от предмета на договора, или той е изпълнен с недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ, след съставяне на констативен протокол, има право да откаже приемането на доставката, докато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ изпълни своите

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

5

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрив АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрив АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



задължения по договора.

(2) Когато доставката притежава такива недостатъци, които я правят негодна за ползване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ съгласно нейното обичайно предназначение или ако отклонението е от такъв характер, че доставката съгласно чл.1 не може да бъде ползвана съгласно обичайната употреба, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали договора по правилата на ЗЗД.

(3) В случаите по чл.6 ал.2 и/или тези по настоящия чл.13 ал.1 и 2, се съставя констативен протокол от специално наета за целта сурвейорска организация, която удостоверява наличността и качеството на доставката, точното изпълнение на предмета на договора и/или наличието на недостатъци, които правят доставеното оборудване негодно за ползване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ съгласно неговото обичайно предназначение и/или наличието на отклонение от такъв характер, че доставеното оборудване съгласно чл.1 не може да бъде ползвано съгласно обичайната употреба

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява своевременно ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за съставения констативен протокол, както и за направените констатации на сурвейорската организация по предишната алинея.

VIII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 14. Настоящият договор се прекратява:

- (1). с окончателното му изпълнение.
- (2). по взаимно съгласие, изразено в писмен вид.
- (3). с едностранно изявление на изправната страна при виновно неизпълнение от другата страна. В този случай, изправната страна е длъжна да отправи 7-дневно писмено предизвестие до другата страна.
- (4) Едностранно от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ без предизвестие, когато:
 - А) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни доставката и пуска в експлоатация на инсталацията в сроковете по чл. 5 от Договора и това забавяне продължи повече от 30 (тридесет) календарни дни.
 - Б) В този случай, както и във всички случаи, когато забавата на пуска в експлоатация е след изтичане на срока на договора за безвъзмездна финансова помощ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ връщане на всички платени до момента вноски (и всички други, извършени до момента плащания съгласно Договора) със съответната лихва в размер на 6% (Шест процента), ведно с начислената неустойка по чл. 16 от настоящия договор.
- (5) Едностранно от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ без предизвестие, когато ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не изплати авансовото и междинното плащане в срока по чл.3 и това забавяне продължи повече от 30 (тридесет) дни от падежа на задължението.

IX. НЕУСТОЙКИ

Чл. 15. В случаите на невиновно неизпълнение на договорни задължения, страните следва да възстановят всички плащания или доставки, извършени по договора.

Чл. 16. При забавено изпълнение в срока по чл. 5, по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

6

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



дължи неустойка в размер на 0.1% от цената по чл. 2 за всеки просрочен ден.

Чл. 17. (1) При пълно неизпълнение на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ връщане на всички платени до момента вноски (и всички други, извършени до момента плащания съгласно Договора), както и лихва в размер на 6% (Шест процента) върху направените от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ плащания.

(2) Към пълно неизпълнение на възложената работа се приравнява забава на изпълнението на предмета на настоящия договор от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, с повече от 30 (тридесет) календарни дни след сроковете по чл.5 от настоящия договор;

Чл. 18. При забава на плащането на дължимите части от цената, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.1% от дължимата сума за всеки просрочен ден.

Чл. 19. (1) Страните по договора се освобождават от заплащане на неустойки за забава за периода, през който са в сила форсмажорни обстоятелства, като възникването на същите се доказва и удостоверява официално.

(2) За целите на настоящия договор „форсмажорно обстоятелство“ следва да се разбира по следния начин: обстоятелство (събитие) от извънреден характер, което е възникнало след сключване на договора, не е могло да бъде предвидено и не зависи от волята на страните като: пожар, производствени аварии, военни действия, природни бедствия - бури, проливни дъждове, наводнения, градушки, земетресения, залежавания, суша, свличане на земни маси и други природни стихии, ембарго, правителствени забрани, стачки, бунтове, безредици и др.

Чл. 20. Страните запазват правото си да търсят обезщетение за вреди по общия ред, ако тяхната стойност е по-голяма от изплатените неустойки по реда на този раздел.

Х. БАНКОВИ ГАРАНЦИИ

Чл. 21. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ открива в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ две банкови гаранции, както следва:

- (1) Банкова гаранция за получаване на авансово плащане в размер на% (..... процента) от стойността на Договора, равна на сумата по авансовото плащане, като осигуряването ѝ е условие за извършване на плащането по чл.3, ал.1. Гаранцията трябва да бъде валидна до 7 (седем) календарни дни след датата на доставката на оборудването.
- (2) Банкова гаранция за гаранционен период в размер на 5% (пет процента) от стойността на Договора, валидна до изтичане на гаранционния срок даден от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Откриването ѝ в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е условие за извършване на плащането по чл.3, ал.3.
- (3) Всички банкови гаранции по чл.21 трябва да бъдат неотменими и изпълними при първо писмено поискване на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, изпратено до банката гарант. Банката издател и текстът на банковите гаранции се съгласуват предварително с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Гаранциите трябва да съдържат задължение на банката гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено поискване от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯ не е изпълнил някое от

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

7

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



задълженията си по Договора.

XI. УРЕЖДАНЕ НА СПОРОВЕ

Чл. 22 (1) Всички спорове породени от този договор отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване празнотите в договора, страните ще решават по взаимно съгласие.

(2) Всеки спор, противоречие или претенция, произтичащи от или свързани с този договор, както и с неговото изпълнение, прекратяване или недействителност, които не могат да бъдат уредени по взаимно споразумение, ще бъдат предявени пред компетентния български граждански съд.

Чл.23. Никакви вътрешни фирмени правила, общи условия или други подобни документи, регламентиращи дейността на Доставчика, негови права или задължения спрямо трети лица, с които той е в договорни или други вид правоотношения не могат да се противопоставят на никоя от клаузите на настоящия договор. В случай на противоречие валиден е настоящият договор.

Чл. 24. В случай на противоречие между каквито и да било уговорки между страните и влезли в сила нормативни актове, приложими към предмета на договора, тези уговорки се считат за невалидни и се заместват от съответните разпоредби на нормативния акт, без това да влече нищожност на договора и на останалите уговорки между страните.

Чл. 25. Страните декларират, че при спорове и разногласия относно действителността, тълкуването, прекратяването, изпълнението или неизпълнението на този Договор, ще направят всичко възможно да се срещнат поне веднъж за разрешаване на спора по пътя на преговорите и взаимните отстъпки. Ако това се окаже невъзможно, спорът ще бъде отнесен за решаване пред Арбитражен съд към Българската Стопанска Камара.

XII. ДРУГИ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОРА

Чл. 26. Настоящият договор може да бъде изменен и допълван само при съгласие от двете страни, изразено в писмена форма и след одобрение от страна на Управляващия орган по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020

Чл. 27. Страните по договора декларират, че са запознати и ще спазват разпоредбите на чл. 1 от Общите условия към финансираните по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020 договори за безвъзмездна финансова помощ”.

Чл. 28. Страните гарантират, че условията, приложими към тях по силата на членове 1.1, 1.2, 1.5, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 14 и 15 от Общите условия към финансираните по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020 договори за безвъзмездна финансова помощ”, се отнасят и до техните партньори, а условията по членове 1, 3, 4, 5, 6, 11.3 „б” и чл. 14 от същите Общи условия, до всички техни изпълнители. Те са длъжни да включат разпоредби в този смисъл в договорите, които сключват с тези лица.

Чл. 29. Министерство на икономиката, ГД „Европейски фондове за конкурентоспособност” като Управляващ орган, предоставящ безвъзмездна финансова помощ по проекта

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

8

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект “Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой”, се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



„Подобряване на производствения капацитет на Агрив АД, чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой”, не е страна по настоящия Договор и не носи отговорност за вреди от какъвто и да е характер, настъпили в следствие неизпълнение на настоящия Договор.

Чл. 30. (1) Страните по настоящия договор следва да отправят всички съобщения и уведомления помежду си само в писмена форма. Писмената форма се счита спазена и с изпращане на съобщения по електронна поща и факс и др. подобни, доколкото изявлението е записано по технически начин, който дава възможност да бъде възпроизведено.

(2) Всички съобщения са валидни за Страните, само ако са извършени и изпратени на следните адреси:

1. За Възложителя **АГРИЯ АД:**

Адрес: България, гр. Пловдив 4009, ул. “Асеновградско шосе”

Факс: +359 32 638 377

E-mail: agria@agria.bg

До: Лазар Кочиев, Изпълнителен директор

2. За Изпълнителя

Адрес:

Факс:

E-mail:

То:

Чл. 31. Настоящият договор се подписва в 2 еднообразни екземпляра – по един за всяка една от страните.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
.....

.....
.....
.....
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
АГРИЯ АД:

9

Лазар Кочиев
Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект “Подобряване на производствения капацитет на Агрив АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой”, се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрив АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



Приложение 1 - Оферта

Приложение 2 - Техническа спецификация

Инсталация за гранулиране в кипящ слой

Задължителни минимални технически и функционални характеристики

№	Наименование на актива	Количество	Минимални технически и функционални характеристики
1.	Инсталация за гранулиране в кипящ слой	1 брой	<p>А. Минимални функционални изисквания</p> <p>Инсталация за гранулиране и сушене в кипящ слой, с производителност 350 – 400 кг/час готов гранулиран продукт, с автоматичен контрол и управление на процеса, осъществяван чрез система за надзорен контрол и набиране на данни, включваща програмируем логически контролер (PLC).</p> <p>Инсталацията е предназначена за производство на продукти за растителна защита тип „вододиспергируеми гранули“, съдържащи Манкозеп и смеси на Манкозеп с други активни вещества и формулиращи добавки. Материалът, който ще се подава за гранулиране, представлява водна суспензия със съдържание на сухо вещество 48 – 50%. Като диспергиращ и сушилен флуид се използва обработен въздух, с температура на вход в гранулатора не повече от 130⁰С и температура на изход не повече от 80⁰С. Впръскването на суспензията в гранулатора се извършва с 3 бр. бинарни дюзи, върху</p>

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

10

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



		<p>слой от гранули от същия материал, приведени в състояние на интензивно движение чрез подаване на въздух. Грануляторът трябва да произвежда хомогенен, течлив гранулиран материал, без съдържание на прах и със съдържание на остатъчна влага, не повече от 1.9 %. За осигуряване равномерен размер на гранулите, грануляторът трябва да е снабден с класифициращ изход, който ще гарантира, че само гранули с определен размер ще бъдат извеждани от процеса. Инсталацията трябва да осигурява двустепенна очистка на отработения въздух: първична, чрез вграден в гранулатора филтър, които да гарантират съдържание на прах < 15 мг/м³ и позволява връщане на отделената прахова фракция в процеса; вторична очистка, така че въздухът, напускащ инсталацията да не съдържа повече от 0.15 мг/м³ прах. Инсталацията трябва да е проектирана съгласно нормативната уредба на Директива „АТЕХ“, като приложимите зони са:</p> <ul style="list-style-type: none"> - за оборудването, съдържащо продукт: зона 21 - 1 м около оборудването, съдържащо продукт: зона 22 <p>Грануляторът трябва да е снабден със системи, с електронно управление, за защита от прахова експлозия и пожар.</p> <p>Б. Минимални технически изисквания</p>
--	--	--

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

11

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



		<p>1. Гранулатор тип „кипящ слой“, с вграден първичен филтър за отделяне на прахови частици от въздушния поток, класифициращ изход за гранули и помощни системи, включващ:</p> <p>1.1 Разпределител на работния газ (въздух) Диаметър на разпределителя: 1950 мм; перфорирана преграда, закрепена с подходяща носеща конструкция; материал: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент)</p> <p>1.2 Система за подаване на суспензия за гранулиране Подаването на суспензията се извършва чрез дозираща перисталтична помпа (налягане 2 - 6 бара), 3 броя бинарни дюзи и компресиран въздух с максимално налягане 6 бара. Възможност за регулиране размера на формираните капки чрез вариране на количественото съотношение на подаваната суспензия и въздуха.</p> <p>1.3 Ръкавен филтър Обща филтруваща повърхност – не по-малко от 200 м² Температура на отработен въздух на вход – не повече от 90 °С Остатъчно количество прахови частици - не повече от 15 мг/м³ Материал на ръкавите: иглонабит полиестерен филц, непроницаем за масло и вода, антистатичен, с политетрафлуороетилен (PTFE) мембрана (или еквивалент) Материал на рамките: неръждаема</p>
--	--	--

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

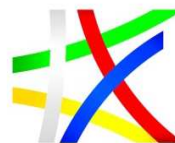
12

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрив АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрив АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



		<p>стомана, тип AISI 304 (или еквивалент) Автоматично, импулсно почистване на ръкавите с компресиран въздух чрез инжекторни тръби. Ръкавите са подредени в редове, които се почистват поотделно. Честотата на почистване се определя от пада на налягане във филтъра. Съд за компресиран въздух, съхраняващ достатъчно количество, за незабавно генериране на въздушна струя при пад в налягането.</p> <p>1.4 Подаване на изходен материал за „кипящ слой“ Ръчно, при създаден вакуум в гранулатора, чрез тръба снабдена с дроселна клапа за затваряне</p> <p>1.5 Системи за защита от прахова експлозия и пожар - защита от прахова експлозия в съответствие с директива АТЕХ - автоматична пожарогасителна система използваща вода</p> <p>1.6 Класифициращ изход за отвеждане на готов продукт Разтоварване директно от гранулатора чрез класифицираща тръба и противотоково подаване на въздух, така че само гранули с определен размер да могат да преодолеят съпротивлението и да преминат надолу под действие на гравитацията. Възможност за регулиране на въздушния поток, съответно размера на гранулите напускащи гранулатора. Възможност за бързо и пълно изпразване на гранулатора. Възможност за затваряне на</p>
--	--	--

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: 13
АГРИЯ АД:

.....
.....
.....
.....

Лазар Кочиев
Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



		<p>класифициращата тръба чрез дроселна клапа</p> <ul style="list-style-type: none"> - Класифицираща тръба - материал: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент) - Система за освобождаване на налягане - чрез двойна клапа с пневматично задвижване и възможност за почистване между клапите - Страничен канален вентилатор Дебит: 800 м³/ч; Налягане, максимум 15 000 Pa; Материал: алуминий; - Приеман бункер за разтоварване при аварийна ситуация, с подходящо закрепване и връзки Обем: не по-малко от 1.5 м³ ; цилиндричен с конично дъно; материал: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент) <p>1.7 Система за подаване на суспензия</p> <ul style="list-style-type: none"> - филтър за суспензия - 2 бр. Паралелно монтирани за филтриране на суспензията преди подаване към дюзите, в режим един работещ и един в резерв. Материал неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент) - Перисталтична помпа за довеждане на суспензия до гранулатора Дебит 100 – 1000 л/ч, Материал в контакт със суспензията: неръждаема стомана, тип AISI 304/флуорополимер (или еквивалент) <p>1.8 Система за подаване/отвеждане и подгряване на сушилния газ /въздух/</p> <ul style="list-style-type: none"> - Въздушен филтър на вход – тип джобен; филтър G4; капацитет 21000 м³/ч
--	--	---

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

14

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



			<ul style="list-style-type: none"> - Комплект индиректна горелка за природен газ, без смесване на работни и димни газове: – мощност 1100 kW, дебит въздух 22000 кг/ч; температура на вход до мин. -15 °С, температура на изход 90 – 150 °С; материал на горивната камера и тръбите за димни газове: неръждаема стомана, устойчива на висока температура; материал външен корпус: въглеродна стомана, лакирана; станция за контрол на газа; датчици за температура и налягане; самостоятелен блок за управление с връзка с главния PLC - Радиални нагнетателни вентилатори – 2 бр., разположени на вход и изход на гранулатора. Дебит въздух – 22000 кг/ч; повишаване на налягането – 6000 Pa (за всеки); задвижване с трифазен мотор, инсталирана ел. мощност 75 kW - Вторичен филтър за отработен газ, непрекъснато действащ, двустепенен: първа степен на филтриране: ламелни елементи, полиестерен филц антистатичен, контейнер за прах 100 л; втора степен на филтриране: касетъчни филтри, филц от стъклени влакна. Работни условия: температура <80 °С, влажност на въздуха <50%, съдържание на прах на вход < 15 мг/м³, съдържание на прах на изход <0.15 мг/м³; почистване с компресиран въздух 6 бара,
--	--	--	--

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

15

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



			<p>материал въглеродна стомана</p> <p>1.9 Система за отвеждане на готов продукт</p> <ul style="list-style-type: none"> - пневматичен транспорт към механично сито, включващ: филтър на вход; подаващо устройство с капацитет 400 кг/ч, материал неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент); транспортираща тръба диаметър 80 мм, материал неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент); приемен бункер с вграден филтър (с въздушно почистване), общ обем 1 м³, полезен обем 0.5 м³, работно налягане -200/ + 25 mbar, материал в контакт с продукта: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент), разчетено налягане 10 бара; вентилатор нагнетателен, дебит въздух 1000 м³/ч, максимално налягане 10 000 Pa. - Ротационен затвор към захранване на механично сито: капацитет 500 кг/ч, диаметър 200 мм, задвижване с мотор с променлива скорост. - Механично сито от затворен тип, за безпрашно сеене, производителност 500 кг/ч, с включени две сита, размери на отворите 1.0 мм и 0.2 мм, почистване с топки, задвижване трифазен мотор, ниво на шум 75 dB (A), вход/изход – полиуретанови маркучи. - пневматичен транспорт за връщане на отделената фина фракция в гранулатора: производителност 500
--	--	--	---

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

16

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



			<p>кг/ч, разстояние за транспорт 15 м, материал: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент), консумация на въздух 10 м³/ч, налягане на въздух 2 бара</p> <p>1.10 Всички необходими за функционирането на гранулатора и помощните системи тръбопроводи, тръбни разводки, арматура, фитинги, обогрев и изолации. Материал на частите в контакт с продукта: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент), материал на частите в контакт с работния газ /въздух/: неръждаема стомана, тип AISI 304 (или еквивалент)</p> <p>1.11 Ел. оборудване: цялото необходимо окабеляване, вкл. окомплектовани електрически шкафове.</p> <p>1.12 Всички необходими за функционирането на гранулатора и помощните системи контролно-измервателни прибори за температура, налягане, ниво, дебит на газ и течност, съдържание на влага във въздуха.</p> <p>1.13 Хардуер и софтуер за автоматизация на процеса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Програмируем логически контролер (PLC) от последно поколение, централен процесор 750 kByte , заедно с всички необходими входящи, изходящи и комуникационни устройства, инсталирани в електрически шкаф - Система за събиране на данни, анализ и контрол на процеса, визуализирана чрез съвременна
--	--	--	---

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

17

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



			<p>компютърна конфигурация и софтуер (съвместима операционна система)</p> <p>2. Винтов компресор за осигуряване на необходимото количество компресиран въздух, с включени: аксиален компенсатор; шарнирен клапан; центрофужен сепаратор; хладилен изсушител, дебит 25 м³/ч; вертикален съд за компресиран въздух, 6000 л, 11 бара; система за обработка на кондензат; микрофилтър, филтър с активен въглен; електронна система за подаване на въздух</p> <ul style="list-style-type: none">- ефективно подаване на въздух при 7 бара – минимум 16 м³/min- консумация на ел. енергия при 7 бара – максимум 95 kW- максимално работно налягане – 8.5 бара- задвижващ мотор – 90 kW, 1485 об./мин, защита IP 55 <p>3. Комплект техническа документация за инсталацията за гранулиране:</p> <ul style="list-style-type: none">- Технологична схема на инсталацията (PFD)- P&ID схеми с точки на измервания и контролни контури- Масов баланс- Калкулация на консумацията на оборудването- Спецификации на техническото оборудване (вентилатори, нагреватели, фитинги,
--	--	--	--

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

.....

.....

.....

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АГРИЯ АД:

18

Лазар Кочиев

Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрива АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрива АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



			<p>инструменти, др.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - План на общо разположение - План на рзполагане на оборудването - Тръбни схеми - Показатели на натоварване на апаратурата и машините, като основа за спецификациите на сградата - Списък на апаратурата и машините - Статични изчисления и и изчисления при налягане за оборудването - СЕ Декларация за вграждане за цялото оборудване
--	--	--	--

Срок на гаранцията (в месеци) - Минимален срок на гаранцията: 12 месеца

Максимален срок на гаранцията: 36 месеца

Приложение 3 Общи условия към финансираните по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020 договори за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
.....

.....
.....
.....
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: 19
АГРИЯ АД:

Лазар Кочиев
Изпълнителен директор

----- www.eufunds.bg -----

Проект "Подобряване на производствения капацитет на Агрив АД чрез внедряване на индустриална система за гранулиране в кипящ слой", се изпълнява по договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-2.001-0912-C01, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на този документ се носи от Агрив АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.