

*Приложение 2
от договора*

Наименование на участника: АСТОН СЕРВИЗ ООД

Седалище и адрес на управление по регистрация:	България гр. София 1220 Столична , р-н „Надежда”, бул. „Рожен” 9 <i>(държава, пощенски код, град, община, област, улица, №)</i>
BIC; IBAN:	BIC код: UNCRBGSF IBAN сметка: BG 17 UNCR 7630 1075 6584 45
БУЛСТАТ/ЕИК:	117591612
Точен адрес за кореспонденция:	България гр. София 1680 бул. България 60В ет.4 оф.8 <i>(държава, пощенски код, град, община, област, улица, №)</i>
Телефонен номер:	02/9582405
Факс номер:	02/9582405
Лице за контакти:	Георги Харачев
E-mail:	

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:
**„Сметосъбиране и сметоизвозване на битови отпадъци от всички населени места на територията на Община Угърчин до Регионалното депо в гр. Ловеч.
Поддържане чистотата на уличната мрежа и териториите за обществено ползване в гр. Угърчин”**

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци от Документацията за участие в процедурата, получаването на които потвърждаваме с настоящото, ние удостоверяваме, че отговаряме на изискванията и условията, определени от Възложителя.

Настоящето Техническо предложение съдържа подробно описание на начина и сроковете за изпълнение на обществената поръчка, съгласно Техническата спецификация, (Раздел IV) и условията за изготвяне на оферата от Документацията, както следва:

*Оператор
Генирис
Шарка
Астон Сервис*

- Концепция за изпълнение на услугата: предлаган подход, организация и предпоставки за ефективното изпълнение на поръчката, механизми за управление, разпределение и мобилизация на ресурсите
 - Мерки за опазване на околната среда и осигуряване на качеството
 - Предложени условия за изпълнение на мерките за безопасност и здраве
 - Идентифицирани и описани възможни рискове при изпълнение на поръчката и предложени мерки за преодоляването им.

I. Концепция за изпълнение на услугата.

1. Предлаган подход.

Към настоящият момент фирма „АСТОН СЕРВИЗ“ ООД е разработила и внедрила система на сметосъбиране и сметоизвозване на ТБО на територията на населените места в общината базирана на разполагането на **PVC кофи 120л., 240 л., контейнери за смет 1,1 куб.м.** и тяхното обслужване по график, със специализирани сметосъбиращи камиони.

Механизираното метене на улични платна, площици и др., ще се извършва през периода 01.04-31.10, за съответната година, при възлагане от страна на Възложителя, по маршрутен график и съобразно метеорологичните условия. Дейността се извършва със специализиран автомобил – мотометачка. Ще се почистват следните площи:

- ул. „Васил Левски“ - 25 дка.
- ул. „Христо Ботев“ – 15 дка.
- пл. „Свобода“ – 1,393 дка.
- пл. „Демокрация“ – 1,545 дка.

Почистване на улични платна, площици, прилежащи тротоари, алеи и др., ще се извършва **при възлагане от страна на Възложителя**, по маршрутен график и съобразно метеорологичните условия. Дейността се извършва със специализиран автомобил – самосвал, съгласно изискванията на Възложителя, минимум 30 /тридесет/ часа месечно.

Организация.

Организацията и изпълнението на дейностите предмет на поръчката се извършва по следният начин:

- Съдовете за ТБО, са разположени на определени места, съобразно фактическата обстановка - големина и функционален тип на всяко населено място, наличието на обществени заведения и средища, дворове, броя на жителите и др., също така при разполагането на съдовете са спазени всички нормативни изисквания в областта на управлението на отпадъците – законодателството и др..
- Сметосъбиращите камиони събират отпадъка от съдовете по график изгответ от Възложителя и съгласуван с Изпълнителя, при **кратност 2 /два/ пъти месечно за съдовете 1,1 куб.м. тип „Бобър“, 2 /два/ пъти месечно съдове тип „Мева“ 110л. и 2/два/ пъти месечно за съдовете 240л.**, кратността е предопределена от броя на

жителите и количествата генериирани отпадъци. Събраните отпадъци се транспортират до депо, където се предават за обезвреждане.

- Съдовете за ТБО ще се поддържат в нормален функционален режим и добър естетичен вид, повредените незабавно ще се отремонтират или ще се подменят със здрави.
- При възлагане от страна на Възложителя „АСНОН СЕРВИЗ“ ООД, ще извършва дезинфекция на съдовете, съобразно изискванията на настоящата поръчка, като за целта ще бъде използван специален камион или ще се извърши дезинфекция и измиване на специално подгответа за целта площа, находяща се на територията на общината.
- При възлагане на механизирано метене на улични платна, площи и др., ще се почистват отпадъци по уличното платно – пясък, угарки от цигари, дребни хартиени отпадъци, окапали листа и др.. Дейността не се извършва при дъжд и мокри регули. Събраните от дейността отпадъци ще се транспортират до депо.
- При възлагане на дейност почистване на улични платна, площи, прилежащи тротоари, алеи и др., ще се почистват натрупани отпадъци, пясък, пръст, наноси, треви и др., също така ще се премахват остатъчни замърсявания, ЕГО, БРО, дейността не се извършва при дъжд и лоши метеорологични условия. Няма да се допуска събранные наноси да се поставят в тревните площи или стволовете на дървета.

2. Управление.

ИСТОРИЯ И СОБСТВЕНОСТ

Фирма „Астон Сервиз“ ООД е регистрирана на 23.04.2002г. от Русенски окръжен съд под фирмено дело №389, парт.№3436, том.65, стр.45, седалище и адрес на управление гр. Русе, ул. „Църковна независимост“ №16, ет.4, офисб. Собственик и управител е Георги Александров Харакерев, управители - Милко Добрев Такучев, Стефан Недялков Иванов и Ивайло Раднев Раднев - съдружник. Капиталът на дружеството е 100 000 /сто хиляди/ лева, изцяло внесен. От създаването си фирмата извършва дейности по сметоочиране, сметоизвозване, дейности по управление на отпадъци, зимна поддръжка на пътната мрежа, поддръжане на чистотата на обществените площи, пространства и др..

МЕНЕДЖМЪНТ

Собственикът и Управител- Георги Харакерев е с висше икономическо образование и има 2 години стаж, като прокуррист и управител на една от големите фирми в страната за събиране и третиране на битови и др. отпадъци REB RWE ENTZORGUNG BULGARIA Ltd., с над 800 работника и служителя/понастоящем А.С.А БЪЛГАРИЯ/. Фирмата се управлява и от двама от управителите Стефан Недялков Иванов – висше икономическо образование и Милко Добрев Такучев – висше инженерно образование. Съдружника Ивайло Раднев Раднев е с петгодишен практически опит в тази сфера, започва своята кариера в “Чистота Искър” през 2000г., като има реализиран и изпълнен договор към Агенция за устойчиво развитие по програма на ФАР за сепаративно събиране на отпадъците. Средно списъчната численост на персонала за 2013 е 300 человека със съответната специализация и квалификация, като фирмата наема допълнително персонал по граждански договори и ползва услугите на различни консултанти и експерти.

3. Организация и разпределение на ресурсите във времето.

За изпълнението на настоящата поръчка дружеството разполага със следните машини, съдове за ТБО и МТБ:

- **2 броя основни специализирани сметосъбиращи камиона** обслужващи съдове тип „Бобър“ 1,1 куб.м., кофа тип PVC 120л. и кофа тип PVC 240л., уплътняващи събраните отпадъци в степен минимум 3:1, с обем на надстройките до 22 куб.м..
- **1 брой специализиран сметосъбиращ камион - резервен,** находящ се в база на фирмата в гр.Червен бряг, обслужващ също цялата гама съдове тип „Бобър“ 1,1 куб.м., кофа тип PVC 120л. и кофа тип PVC 240л., който е предвиден да влезе в употреба при изпълнението на поръчката в случай на авария на някоя от основните машини, в случай на непредвидени повреди свързани с продължителни ремонти, в случай на изоставане от графиците на работа, в случай на необходимост от допълнителни машини поради увеличаване количеството на генерираните отпадъци през определен сезон и др.подобни ситуации.
- Контейнерен парк – включващ 10 бр. резервни контейнера – тип „Бобър“ 1100л., 10 бр. резервни кофи тип PVC 120 л. и 10 бр. резервни кофи тип PVC 240л., находящи се към настоящия момент в база на дружеството в гр.Червен бряг, който ще се използват за временна подмяна на повредени или тотално унищожени съдове през периода на изпълнение на поръчката.
- **2 бр. Самосвали.**
- **1бр.Мотометачка - снабдена с устройство за оросяване на обработените платна и с четки за метене, с обем на резервоарите 4 куб.м.**
- **1 бр. Челен товарач багер** – предвиден за премахване на нерегламентирани замърсявания .
- **1бр. база под наем на територията на гр.Угърчин,** предназначена за домуване на машините, за съхранение, отремонтиране на контейнери.

Ресурсите ще бъдат организирани и разпределени във времето съобразно работните графици за изпълнението на дейностите предмет на поръчката, които ще бъдат изгответи, съгласувани и одобрени между страните- Възложителя и Изпълнителя на поръчката.

4.1 Икономичност и резултатност.

„Астон сервиз“ ООД има опит при събирането и транспортирането на отпадъци на територията на няколко общини в Р България, включително и на територията на община Угърчин.

След направеният анализ на разходите, времето и ефективността на различните начини на събиране и извозване на отпадъци, сме достигнали до извода, че най- ефективно е събирането им да се осъществява, чрез система от несменяеми съдове за ТБО, със специализирани автомобили с преса - сметосъбиращи автомобили с висока степен на уплътняване на събраните отпадъци.

Преимуществата при използване на такъв автомобил пред използването на традиционни самосвали или трактори с ремаркета са някои:

- Висока степен на уплътняване на товара

При товарене и на голям самосвал не може да се натовари повече от 3 до 4 тона.

Сметосъбиращият автомобил товари до 6-7 тона

Времето и броя на хората, необходими за товарене на голям и висок самосвал са повече от необходимите двама или трима човека за товаренето на сметосъбиращият автомобил.

- Намяляване на разходите

Разходите за горива за самосвал и сметосъбиращ автомобил са приблизително еднакви, но количеството транспортиран отпадък за единица време е различно в полза на сметосъбиращият автомобил.

- Качество

Всеки един автомобил ще е с екип от **трима човека-шофьор и двама сметосъбирачи**. След изправяване на контейнера, ще бъдат събрани и изметени разпилените около него отпадъци, както и тези в прилежащите му части. Всяко транспортно средство ще е екипирано с мобилен телефон, лопати и метли и ще бъде измивано минимум веднъж седмично.

- Екологичност

Екипите ще извършват контрол на вида на отпадъците - с цел, не събиране на строителни и несмесване на биоразградимите с битовите отпадъци. Когато се транспортират отпадъци със самосвал същите ще бъдат обезопасявани с мрежа, канати или др. подходящи средства в зависимост от вида на транспортирания отпадък.

4.2 Допълнителни мерки за контрол.

Ръководителят на дейността ще бъде в непрекъснат контакт с кметовете или техните наместници, освен това дружеството има собствен сайт, открити телефонни линии и електронна поща, на които всеки гражданин може да подаде информация за нередности или да искаше своите оплаквания и забележки във връзка с некачественото извършване на услугите.

II. Мерки за опазване на околната среда и осигуряване на качеството.

Основни характеристики:

- контрол на състоянието и поддържане на изправността на съдовете за отпадъци, с цел събиране на отпадъците на предвидените за това места.
- почистване и дезинфекциране на съдовете за ТБО, с цел предотвратяването развитието на био процеси в тях, микроорганизми, бактерии и др., които биха довели до застрашаване от увреждане на жизнената среда и здравето на хората.
- контрол за техническото състояние на механизацията/транспортните средства/, с която ще се извършват дейностите и следене на нейното изправно състояние за

- недопускане на замърсяване на околната среда и нарушаване на цикъла на събиране, транспортиране и депониране на отпадъци.
- организиране на информационни кампании за населението, относно ползата от разделното събиране на битовите отпадъци и съхранението на съдовете .
 - мерки по сигуряване и провеждане на курсове за обучение и повишаване на квалификацията на персонала, работниците /по трудови правоотношения/ и служителите, отговорни за изпълнението на поръчката, с цел повишаване на техните знания за опазване на околната среда, за придобиване на нови умения и способности при изпълнение на техните ежедневни трудови дейности, спазвайки стриктно ЗУО и Закона за опазване на околната среда.
 - Съдове, които ще се използват при изпълнението на настоящата поръчка отговарят на изискванията на БДС и на EN840.
 - Организиране на информационни кампании сред населението.

В досегашната си практика дружеството е реализирало множество кампании в различни населени места на територията на страната, които кампании са имали за цел да запознят населението с вредите, които се нанасят на околната среда, при изхвърлянето на отпадъци на нерегламентирани за това места. Освен това в тези кампании е показвано, как индиректно гражданите заплащат от своя джоб за ликвидирането на замърсяванията, които сами са допуснали. В случай, че „Астон Сервиз“ ООД, бъде избрано за изпълнител на поръчката, това ще бъде основен инструмент – организирането на информационно образователни кампании, с които ще се опита да повлияе върху хората, с цел изграждане на самосъзнание у гражданите за опазване на околната среда и природата. Ще се провеждат и кампании за формиране на гражданска позиция на нетърпимост по отношение на такова явление, като появяването на нови нерегламентирани сметища върху вече ликвидирани стари- масова практика в нашата страна. В тази връзка ще подпомагаме финансово кметовете и техните наместници да се борят с този проблем. Подпомагайки общинската администрация, би могло съвместно да изградим информационни системи за събиране и обработка на данни за извършени дейности за опазването на околната среда, данни от извършени проверки, информация за резултатите от проверките, количествата отпадъци и др..

Ще бъдем в непрекъснат диалог с участниците в дейностите по управлението на отпадъците и органите отговарящи за опазването на околната среда в община Угърчин. Ще работим с обществеността и по конкретно:

- Ще предоставяме информация на населението за състоянието на околната среда.
- Ще организираме информационни мероприятия, на които ще комуникираме с хората, с цел да ги направим съпричастни към идеята за необходимостта да

опазваме природата чиста, като специално внимание ще бъде отделено на подрастващите.

- Ще се целим да достигнем до получаването на обратна връзка за резултатите от кампаниите.

Повишаването на общественото съзнание и знание би могло да доведе до формиране на поведение у гражданите, жители на община Угърчин, с което по малко да замърсяват околната среда с действията си, хората биха могли да осъзнаят екологичните рискове, свързани с изчерпването на ресурсите, генерирането на отпадъците и др..

Освен това дружеството е въвело и прилага система за управление на дейностите по опазване на околната среда на базата на стандарт ISO. Чрез сертификацията по ISO 14001:2004 ние доказваме и демонстрираме своята отговорност за запазване на околната среда за нашите деца. Наблюдението и измерването на основните характеристики помага на висшето ръководство да работи по-ефективно. Ефективният контрол и действията обуславят развитието на фирмата. Провежданият преглед от ръководството осигурява нужната информация на висшето ръководство относно дейността на фирмата.

Сертификатът по ISO 14001 ни дава възможност:

- Да намалим емисиите, отпадъците и отпадните води.
- Да намалим разходите и да спестим пари чрез целеви подход към ресурсите.
Да намалим екологичната си отговорност.
Да гарантираме, че изпълняваме изискванията на клиентите и съответните институции.
Да насърчим опазването на околната среда чрез поведението на нашите служители.
Да подобrim репутацията на нашата фирма в очите на клиентите, партньорите и обществеността.
Да постигнем своите собствени екологични цели.

Фирмата трябва да идентифицира аспектите на околната среда в рамките на обхвата на системата за управление по околната среда, като вземе предвид входните и изходните елементи, свързани с нейните настоящи и преценени за подходящи предишни дейности, продукти и услуги, планирани или нови разработки или също нови или изменени дейности, продукти или услуги.

Въпреки че няма единен подход за идентифициране на аспекти на околната среда, избраният подход може да разгледа например:

- Емисиите на въздуха.
- Замърсяване на почви и води.
- Използване на сировини и природни ресурси.
- Използване на енергия.
- Отпадъци и странични продукти.

Независимо от това във всички случаи фирмата е тази, която определя степента на контрол, а така също и аспектите, на които тя може да влияе.

Мерки които могат да се предложат за опазване на околната среда са:

- Провеждане на обучение на персонала.
- Проиграване на извънредна ситуация свързана с околната среда.
- Създаване на вътрешни лимити за разход на горива на МПС на фирмата.
- Контрол за провеждане на ГТП.

Стандартът определя изискванията към системата за управление на околната среда, която може да се интегрира с други изисквания за управление, за да помогне на организациите да достигнат както икономическите си цели, така и цели, свързани с околната среда.



С поддържането на СУ ние предвиждаме нуждите и поведението на нашите клиенти и предлагаме адекватни услуги. Ние сме ефективен доставчик на услуги във връзка с изпълнение на нашите договорни отношения с граждани и фирми. Тази промяна изисква стимулиране на креативността в администрацията, превръщането и в продуктивност, като в същото време не забравяме за конфиденциалността, добрата организация и систематичността в работата.

Всичко това е напълно доцъжимо чрез поддържане на СУ на база Международния стандарт за управление на качеството, което е отличен инструмент за контрол на процесите в нашата фирма.

В заключение, можем да обобщим – предлаганите мерки свързани с опазване на елементите на околната среда, които ще прилагаме са:

- Въздух – нашите мерки тук са свързани с използването на сметосъбиращи камиони притежаващи сертификати евро . Редовно техническо обслужване на машините, поддръжката им в изправност и стриктно спазване на сроковете за преминаване на ГТП.
- Вода – мерките, които прилагаме тук са свързани с използването на масло и утайко уловители при дезинфекция на съдовете за ТБО, използването на специален камион за дезинфекция на съдове за ТБО, съхранение и предаване за вторична преработка на остатъчните гориво-смазочни материали от камионите.
- Почва-с цел опазването на почвата използваме масло- утайко уловители при дезинфекция на съдовете за ТБО, използваме специален камион за дезинфекция на съдове за ТБО, извършваме съхранение и предаване за вторична преработка на остатъчните гориво-смазочни материали от камионите.
- Население –във връзка с населението прилагаме по-горе изброените мерки в тяхната съвкупност, поддържаме съдовете за отпадъци дезинфекцирани и в изправност, но също така прилагаме политика по обучение и квалификация на персонала ни, с цел точното спазване от страна на нашите работници на закона за движение по пътищата, спазване на вътрешните правила за безопасност при работа и нормативните разпоредби в тази област и др..
- Превантивни природозащитни мерки – нашето дружество е реализирало и ще реализира различни информационни кампании свързани с това, да бъде обяснено на населението в община Угърчин, че когато замърсява околната среда и природата, именно то- живущото там население, по-късно плаща за почистването на замърсяванията.
- Инструктажи – в нашата фирма се провежда обучение на персонала във връзка със стандарта ISO 14001:2004..
- Почистване – при допълнително възлагане от страна на общината, имаме техническата обезпеченост, човешките ресурси и опит, при ликвидирането на нерегламентирани сметища и можем да почистваме такъв вид замърсявания.
- **Специални** грижи за съхранение на растения и животни – действията който извършваме в тази насока, са свързани с финансови дарения, във връзка с организирани кампании .
- Средства за защита на въздуха и шумоизолация – за изпълнението на поръчката ще използваме PVC съдове и съдове за ТБО с колела.
- Забрани за изхвърляне на замърсители в околната среда – съвместно с общинското ръководство бихме могли да организираме информационни кампании сред населението свързани с нормативните забрани за замърсяване на околната среда.

- Депониране на отпадъци на специално отредени за тази дейност места – „АСТОН СЕРВИЗ“ ООД извършва депониране на отпадъци само на специално отредени за целта места, в случая събраните отпадъци ще бъдат транспортирани до депо за отпадъци гр.Ловеч . Във фирмата е разработена и въведена система за управление на качеството, а дружеството притежава сертификат IS0 9001 : 2008 издаден от Lloyds Register LRQA.

III. Рискове при изпълнението на поръчката и ефективни мерки за тяхното преодоляване.

Основните рискове, които могат да доведат до възпрепятстване качеството и срока на изпълнение на услугата са:

- **Времеви – имащи за последици неизпълнението на работните графици.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки и начини за недопускането и предотвратяването на риска.

При изоставане от работните графици, с цел не нарушаване на нормалния режим на работа сме предвидили **1 бр. резервен камион**, при авария или продължителен ремонт на някоя от основните машини, също така разполагаме с **допълнителен персонал** на териториите на **съседните общини Луковит и Червен Бряг**, които може да бъде мобилизиран при необходимост.

Мерки за преодоляване на последиците от настъпването на риска.

Мобилизация на допълнителна техника, оборудване и персонал.

- **Рискове свързани с трудности при използването на техниката и човешките ресурси.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки за недопускането и предотвратяване на риска.

При авария на всички машини едновременно, при масова стачка на персонала и др. подобни, с цел не нарушаване на нормалния режим на работа разполагаме с над 80 бр. сметосъбиращи камиона, 20 от които в северната част на страната, разполагаме с над 300 души персонал, като над 30 души на териториите на съседните общини Луковит и Червен Бряг, които ресурси може да бъдат мобилизиирани веднага при необходимост. Също така се провеждат ежедневни технически обслужвания на техниката и се

извършва редовно и достойно възнаграждаване на работниците във фирмата за положения от тях труд. В бази на фирмата в цялата страна седят на склад над 200 бр. съдове за ТБО, като **10 бр. тип „Бобър“ 1,1 куб.м.** са предвидени като резерви за **настоящата поръчка** и се намират в база в гр.Червен Бряг.

Мерки за преодоляване на риска.

Включват мобилизация на допълнителна техника, оборудване и персонал.

- **Рискове свързани с атмосферното влияние и неподходящи метеорологични условия.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки за недопускането и предотвратяване на риска.

При интензивни снеговалежи, заледявания, продължителни отрицателни температури фирмата мобилизира допълнителни ресурси, с допълнителна техника и след подобряването на метеорологичните условия наваксва изоставането от графиците, събира и извозва натрупаните отпадъци от населените места възможно най – бързо.

Мерки за преодоляване на последиците от риска.

И тук отново са предвидени мерки свързани с мобилизирането на допълнителни човешки ресурси, техника и оборудване.

- **Други рискове.**

Инфраструктурни проблеми.

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки за недопускане и предотвратяване на риска.

Вида на населените места и тяхната инфраструктура са определящи за качеството на извършваната услуга.

- Наличието на големи дървета и храсти - възпрепятстват движението на сметосъбиращите автомобили.

За целта, съвместно с кметовете на населените места и общинската администрация, се вземат мерки за отстраняването на този проблем.

- Липса на асфалт по определени улици – невъзможност за преминаване на сметосъбиращите автомобили през зимният период и при дъждовно време. За целта, съвместно с кмета на

населеното място, се уточняват местата за разполагане на необходимият брой контейнери тип "Бобър" с вместимост 1,1м.куб. или др.тип съд.

- Тесни улици поради паркирани МПС и ССТ - невъзможно преминаването на сметосъбиращият автомобил и съответно забавяне извършване на услугата.

За целта, съвместно с кмета на населеното място и собствениците, се решава проблема с паркирането.

Мерки за преодоляването на риска.

Включват взаимни и координирани действия с кметовете на населените места или техните наместници, свързани с отстраняването на фактическите пречки и решаването на проблемните ситуации.

Природни бедствия – Урагани, Големи пожари, Земетресения.

Обхват и степен на въздействие.

Последиците от тях са катастрофални за хората и инфраструктурата, тъй като са непредвидими.

- Пожари, земетресения, наводнения и урагани – не могат да бъдат извършвани каквите и да било дейности по изпълнението на услугата. След отминаването им, фирмата има възможност да включи допълнително техника и хора за преодоляване на последиците от тях.

Мерки за недопускане и предотвратяване на риска.

Единственото, което прави фирмата за да минимизира риска от подобни природни /форсажорни/ събития е да застрахова своята техника и своите служители срещу неблагоприятни последици от подобни бедствия.

Мерки за преодоляването на риска.

Мерките са свързани с мобилизирането на всички налични човешки ресурси, техника и оборудване за преодоляване на последиците до колкото е възможно.

Търговски рискове.

Обхват и степен на въздействие.

Свързани с неизпълнението на договорности от страна на доставчици на фирмата, има се в предвид не реализиране или забавяне на доставки на гориво смазочни материали, оборудване, инструменти, резервни части и др., които биха могли да доведат до организационни проблеми и неизпълнение или забавяне изпълнението на дейностите предмет на договора.

Мерки за недопускане и предотвратяване на риска.

Тези рискове дружеството е свело до минимум, чрез диверсифицирането на своя портфейл от доставчици на гориво – смазочни материали, резервни части, оборудване, работно облекло и др. и чрез прилагането на контракторна дисциплина по отношение изпълнението на договорите от страна на доставчиците /има се в предвид клаузи за неустойки, обезщетения и др. санкции/.

Мерки за преодоляване на последиците от риска.

Разширяване на портфейла от контрагенти – доставчици и договаряне на по-дълги срокове за отложено плащане на доставките, също така е предвидено включването в експлоатация на алтернативни сировини и материали и разширяване на продуктовата номенклатура и гама на използваните продукти, както в ширина, така и в дълбочина, разбира се къде то това е възможно .

Финансови рискове.

Обхват и степен на въздействие на риска.

Свързани са с невъзможността на фирмата да изплаща своите задължения към доставчици и персонала, поради забавени плащания от страна на клиенти или поради нарушена ликвидност, като цяло.

Мерки за недопускане и предотвратяване на риска.

Дружеството е свало до минимум тези рискове, чрез използването на револвиращ банков кредит, които се използва за оборотни средства, също така е въведено строг ред и организация при извършване на плащания към контрагенти, базирани върху план-график за управление на паричните потоци във фирмата. Също така спрямо някои клиенти се прилага система на факторинг, което допълнително стабилизира ликвидността, а част от оборудването и машините се ползват при условията на финансови лизинги.

Мерки за преодоляване на последиците от риска.

Мерките тук са свързани с разширяване на обема на привлечените средства, чрез кредитни операции и текущото увеличаване на резервния капитал на дружеството.

- **Рискове свързани с промяна на план-сметката за съответната година, водещи до промяна в организацията на изпълнение.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки за недопускането и предотвратяването на риска.

Мерките, които фирмата прилага за стабилизиране на своята ликвидност са свързани с ползването на револвиращ кредит за оборотни средства, ползването на отложено плащане към доставчици на сировини, материали и оборудване, прилагането на система на факторинг за някои свои клиенти изпаднали във временно затруднение и др.. В края на всяка финансова година нашето дружество внася в общината план сметка за следващата финансова година и анализ на текущата сметка по изпълнението на договора, като по този начин улеснява общинското ръководство в процеса на осигуряване на финансиране за дейността, чрез предоставянето на обективна и съществена информация свързана с разходите по изпълнението на услугите и необходимите средства за тяхното продължаване.

Мерки за предотвратяване на последиците от риска.

Дружеството се ползва с висок кредитен рейтинг сред кредитните институции в страната, изпълнило е коректно всички задължения към своите кредитори към настоящия момент и във всеки един момент, при нужда може да разсчита на допълнително финансиране от страна на банки, лизингови дружества и др..

- **Рискове свързани с промяна в законодателството.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции, невъзможност от въвеждане на нови технологии, промени в Закона за опазване на околната среда, промени в Закона за управление на отпадъците, промени в други поднормативни актове и др..

Мерки за недопускане и предотвратяване на риска.

В дружеството работят квалифицирани икономисти, инженери и допълнително се ползват услугите на юристи, които редовно следят законодателната рамка в сектора и предвидените промени в нея, като по този начин се предоставя пълна и качествена информация на висшето ръководство на фирмата, с цел намаляване на ентропията при взимането на стратегически управленски решения.

Мерки за предотвратяване на последиците от риска.

Свързани са с привличането на допълнителни специалисти и експерти при необходимост.

- **Рискове свързани с опазване на околната среда.**

Обхват и степен на въздействие върху изпълнението на договора.

Обхващат организацията на изпълнение на дейностите и водят до нарушаване на договореностите, натрупване на отпадъци, застрашаване на общ.здраве, финансови санкции и др..

Мерки и начини за недопускане и предотвратяване на риска.

Дружеството е въвело и прилага система за управление на дейностите по опазване на околната среда на база стандарт ISO. „АСТОН СЕРВИЗ“ ООД притежава сертификат ISO 14001:2004.

Мерки за преодоляване на риска.

Във фирмата се извършва обучение и квалификация на персонала с цел всеобхватното и точно прилагане на процедурите свързани с изискванията на стандарт ISO 14001:2004.

IV. Мерките за безопасност на труда, здравословните условия на труд, допълнителни мерки за спазване на правилата при извършване на дейностите.



Основните мерки за безопасност на труда и здравословните условия на работа са свързани с осигуряването на:

- Предпазно работно облекло за работниците – сметостъбирачи.
- Предпазно работно облекло за шофьорите.
- Осигуряване на съответните нормативно регламентирани периоди за почивка.
- Извършването на ежедневен, периодичен и начален инструктаж за всички длъжности в предприятието.
- Осигуряването на средства за квалификация и преквалификация на работниците на длъжност шофър.
- Осигуряване на достойно и равноправно възнаграждение, съобразно вида и количеството на извършената работа.
- Сключване за сметка на фирмата на задължителна застраховка трудова злополука или смърт на работник или служител, за съответните рискови длъжности.
- Сключване за сметка на фирмата на доброволна застраховка отговорност на работодателя за всички длъжности.
- Осигуряване, организиране и провеждането на профилактични медицински прегледи за персонала.
- Осигуряване на нормални и добри условия за работа на индивидуалното работно място и др..

„Астон Сервиз“ ООД, притежава сертификат **BS OHSAS 18001**.

Все повече организации имат интерес да постигнат и да докажат изпълнение на дейностите си, свързани със здравето и безопасността при работа, чрез управление на рисковете за здравето и безопасността при работа в съответствие със своята политика и цели по здраве и безопасност при работа. Те правят това в условията на строго законодателство, разработване на икономически политики и други мерки, които наследяват добрите практики за здраве и безопасност при работа, и увеличаване на загрижеността на заинтересованите страни по въпросите, свързани със здравето и безопасност при работа.

Организацията трябва да определи и документира обхвата на своята система за управление на здравето и безопасността при работа.

Сертификацията по **BS OHSAS 18001** демонстрира ангажираността на компанията за безопасна работна среда и защита на служителите и други заинтересовани страни от злополуки и инциденти.

Сертификацията по OHSAS 18001 ни дава възможност:

- Да повишам информираността и мотивацията на служителите си за безопасност на работното място
- Да гарантираме, че изпълняваме законовите и други изисквания за здраве и безопасност
- Да предотвратим аварии
- Да сведем до минимум престоите и прекъсванията на производството.
- Да намалим разходите за застраховки.
- Да подобрим репутацията си на сигурен и надежден бизнес партньор пред клиенти, доставчици, институции и инвеститори

Висшето ръководство е определило и одобрило правила на организацията по здравето и безопасността при работа и се стреми да осигури в определния обхват на системата за

Посочените видове дейности ще бъдат изпълнени по обем и повторяемост в съответствие с изискванията и условията на Възложителя, определени в Техническата спецификация.

В случай, че бъдем определени за Изпълнител, в законоустановения срок ще представим всички документи по чл. 47, ал. 10 и чл. 48, ал. 2 – ал. 4 от ЗОП, вкл. свидетелство за съдимост на членовете на управителните органи, както и гаранция за изпълнение, необходими за сключване на договора.

Настоящето Техническо предложение е валидно за период от 90 (деветдесет) дни след датата на отварянето на офертата и ние се считаме обвързани с него, като то може да бъде прието във всеки един момент преди изтичане на този срок.

Подпись:

(печат)

Дата:

15.08.08

2014г.

Име и фамилия на
представляващия участника:

Должност

Георги Харачерев

Управител



Signature

Signature

Signature