

ОБЩИНА РУСЕ

Утвърдил:

* ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.42, АЛ.5 ОТ ЗОП

ПЛАМЕН СТОИЛОВ

КМЕТ НА ОБЩИНА РУСЕ

Дата 08.11.2018г.

ДОКЛАД

по чл. 60, ал.1 от ППЗОП от работата на комисия назначена със Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. за разглеждане и оценка на получените оферти за участие и класиране на участниците в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: Зимно поддържане по две обособени позиции:

Позиция 1: Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе

Позиция 2: Зимно поддържане на общинската пътна мрежа.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОИЛОВ,

Във връзка с провеждане на открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Зимно поддържане по две обособени позиции**, Ви уведомявам следното:

С Решение номер РД-01-1817 от дата 11.07.2018 г. е открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: Зимно поддържане по две обособени позиции: Позиция 1: Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе; Позиция 2: Зимно поддържане на общинската пътна мрежа. В периода от 17.08.2018г. – 10.10.2018г. са проведени три заседания на комисията, назначена със Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. Председател: Елисавета Димитрова– инспектор, отдел „Екология“; Членове: 1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“; 2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО. Председателят на комисията прие от деловодителя на Община Русе регистър на подадените оферти в процедурата за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 18, ал. 1, т. 1 от ЗОП: открита процедура с предмет: Зимно поддържане по две обособени позиции: Позиция 1: Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе Позиция 2: Зимно поддържане на общинската пътна мрежа. Председателят на комисията представи поименно офертите за участие в процедурата, постъпили в деловодството по реда на входирането им, както следва:

ОБЩИНА РУСЕ

Вх. №	Име на организацията подала оферта	Дата и час на получаване
1.	„БЕРУС“ ООД – за обособена позиция №2	16.08.2018г./10:50 часа
2.	„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД– за обособена позиция №1	16.08.2018г./16:50 часа

Членовете на комисията подписаха декларации по смисъла на чл.103 от ЗОП, след което комисията започна отваряне на получените оферти по реда на тяхното входиране. На публичното заседание не присъстваха представители на участниците в процедурата. Комисията отвори офертите участниците представени в запечатан непрозрачен плик с ненарушена цялост. Председателят на комисията оповести съдържанието на документите от офертите двамата участника. Опаковката на участниците съдържа документите по чл. 39, ал. 2 и ал. 3 от ППЗОП, както и опис на представените документи. Единният европейски документ за обществени поръчки, съгласно разпоредбите на материалния закон е предоставен в електронен вид по образец, утвърден с акт на Европейската комисия. Членовете на комисията подписаха техническите предложения и плика с ценовото предложение на участниците за всяка обособена позиция в процедурата. Съгласно разпоредбите на чл. 54, ал. 6 от ППЗОП, с тези действия приключва публичната част от заседанието на комисията. В съответствие със законовите разпоредби комисията продължи своята работа с разглеждане на документите по чл. 39, ал. 2 от ЗОП за съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

Вх.№	Име на организацията подала оферта
1.	<p>„БЕРУС“ ООД – за обособена позиция №2:</p> <p>Относно изискванията за изпълнена дейност с предмет и обем, идентична или сходна с тези на поръчката /обособената позиция (Обособена позиция №2) от декларираната информация не е видно посоченият от участника опит да отговаря на изискванията поставени от Възложителя: по об. поз. 2 – <i>Участниците следва да е изпълнил най-малко 1 (една) дейност с предмет и обем, идентична или сходна с тези на поръчката, за последните три години от датата на подаване на офертата.</i></p> <p>ЗАБЕЛЕЖКА: <i>За позиция 1 и 2 - Под „предмет, сходен с този на поръчката“ се разбира дейности по зимно поддържане, в това число снегопочистване и третиране на пътната настилка с инертни материали.</i> <i>Под „обем, сходен с този на поръчката“ се разбира:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - За позиция 1 – 20 км. или 279 665 м2; - За позиция 2 – 100 км. или 630 340 м2. <p>*Участникът следва да се съобрази с изискванията на Възложителя и разпоредбите на материалния закон (чл. 63, ал. 1, от ЗОП). В т. 1, б. "б" от визираната разпоредба е заложено, че възложителят може да изиска от</p>

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>участника да е <u>изпълнил дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката, най-много за последните три години от датата на подаване на заявлението или на офертата - за услуги.</u></p> <p>Участникът „БЕРУС“ ООД може да представи на комисията нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация. Допълнително предоставената информация може да обхваща и факти и обстоятелства, които са настъпили след крайния срок за получаване на оферти или заявления за участие. Предвид гореизложеното и на основание чл.54, ал. 8, във връзка с ал.9 от ППЗОП, Комисията взе решение да изиска от участника „БЕРУС“ ООД да представи документи, описани по-горе за доказване съответствието си с изискванията на Възложителя в срок от 5 /пет/ работни дни, считано от датата на получаване на настоящия протокол.</p>
2.	<p>„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД- за обособена позиция №1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участникът <u>следва да посочи обхвата на сертификация.</u> Съгласно изискванията на Възложителя, обективирани в Обявлението и Документация за обществена поръчка: <i>Участниците по Обособена позиция 1 и 2, следва да прилагат система за управление на качеството БДС EN ISO 9001:2008 или еквивалентен, или EN ISO 9001:2015 или еквивалентен (с обхват: извършване на дейности по снеготочистване и зимно поддържане).</i> 2. За декларираната техника (машини за снеготочистване) не е уточнено наличието на устройства за третиране на пътната настилка, съгласно изискванията на Възложителя. <p>Участникът „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД може да представи на комисията нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация. Допълнително предоставената информация може да обхваща и факти и обстоятелства, които са настъпили след крайния срок за получаване на оферти или заявления за участие. Предвид гореизложеното и на основание чл.54, ал. 8, във връзка с ал.9 от ППЗОП, Комисията взе решение да изиска от участника „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД- да представи документи, описани по-горе за доказване съответствието си с изискванията на Възложителя в срок от 5 /пет/ работни дни, считано от датата на получаване на настоящия протокол.</p>

В съответствие със законовите разпоредби, след изтичане на срока по чл.54, ал.9 от ППЗОП, членовете на комисията се събраха на поредното заседание във връзка с провеждането на процедурата, за да разгледат допълнително представените документи относно съответствието на кандидатите/участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор.

В изпълнение на Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. на Кмета на Община Русе, **комисия в състав:**

Председател: Елисавета Димитрова- инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

ОБЩИНА РУСЕ

се събра на **04.10.2018** година от **14.00** часа на закрито заседание и продължи своята работа с разглеждане на допълнително представените документи и информация към документите за подбор изисквани от участниците „БЕРУС“ ООД (за обособена позиция №2) и „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД (за обособена позиция №1) по реда на чл. 54, ал. 9 от ППЗОП във връзка с обстоятелства по чл. 54, ал. 8 от ППЗОП, отразени в протокол № 1 от 17.08.2018г.

В законоустановения срок постъпи допълнителна информация от участника „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД с вх. № 30-408-15/21.09.2018г. и „БЕРУС“ ООД с вх. №30-1005-18/28.08.2018г.

Въз основа на първоначално и допълнително представените документи относно съответствието с изискванията на към личното състояние и критериите за подбор, Комисията установи, че визираните участници са доказали съответствието си с изискванията за лично състояние и отговаря на всички критерии за подбор, поставени от Възложителя, поради което ги допуска до следващия етап от процедурата.

На заседанието членовете на комисията пристъпиха към оценяване техническите предложения на допуснатите участници. Резултатите от оценяването са както следва:

<p>1. Показател „Срок за почистване на цялата площ в часове“ (К2.1) с относителна тежест в комплексната оценка 30% и се изчислява по следната формула: $K2.1 = (Ср.мин/Ср.оц.уч.) \times 30$, където: Ср.мин е най-краткия предложен срок за почистване на цялата площ в часове; Ср.оц.уч. е срока предложен от оценявания участник за почистване на цялата площ в часове.</p>	<p>„Берус“ ООД 30 точки</p> <p>Предложен срок за почистване на цялата площ в часове – 3 час.</p> <p>$K2.1 = (3/3) \times 30 = 30$ т.</p> <p>Участникът е предложил най-краткия срок за почистване на цялата площ, за което получава максималният брой точки за конкретния показател.</p>
<p>2. Анализ на основните рискове (К2.2), които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на поръчката и мерки за тяхното управление – 20 т. – оценява се предложението за изпълнение на поръчката, която трябва да съдържа анализ и оценка на рисковете, идентифицирани от Възложителя, както и поне една мярка за управление на всеки от рисковете.</p> <p>$K2.2 = Kм1$ или $Kм2 + Kп$ Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p>	<p>20 точки</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <p><u>1.Закъснение началото на започване на работата - предложени 6 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях. /Таблица №2 Оценка на риск „закъснение началото на започване на работа“/</u></p> <p>Мерки за недопускане на риска:</p> <p>1.1 Получаване на информация за прогнозата за времето от няколко</p>

ОБЩИНА РУСЕ

<p>- Закъснение началото на започване на работата;</p> <p>- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;</p> <p>- Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация;</p> <p>- Трудности при изпълнение на поръчката, продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност.</p> <p>Предложението за изпълнение на поръчката следва да съдържа:</p> <p>- Стратегия за управление на рисковете, идентифицирани от Възложителя;</p> <p>- Една мярка за управление на всеки от рисковете (Км1) 5 т.;</p> <p>- Две или повече различни мерки за управление на всеки от рисковете, като ефектът от предложените мерки е мотивиран (Км2) 10 т.;</p> <p>- Подходи за справяне с рисковете, като тяхната приложимост е обоснована (Кп) 10 т.</p>	<p>независими източника, и обмен на информация с представители на Община Русе. Дежурният организатор производство поддържа непрекъснатата връзка с възложителя.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Разполагане на машини на определени места по проблемните участъци – Тетово, Бъзън и Хотанца. Отговаря управителя на дружеството и дежурните.</p> <p>1.2 Изготвяне на график за денонощни дежурства на работници и служители. Въведена строга система на организиране и контрол на дейностите в дружеството.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Двадесет и четири часа непрекъснато дежурство. Осигуряване на топла храна и стая за почивка, за да не се допуска закъснение.</p> <p>1.3 Разпределение на задълженията на персонала, стриктното им спазване и осъществяване на контрол върху изпълнението на възложените задачи. Детайлно познаване на спецификата на работа, разработените маршрути на движение на ППС, вида на използваните препарати и разходните им норми и др.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Наемане на допълнителен персонал, с опит при изпълнението на сходни дейности.</p> <p>1.4 Осигуряване на постоянна комуникация с определените от Възложителя лица.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Увеличаване обмена и периодичността на предоставяне на информацията –</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>оперативки, съвместни проверки на критични места и др.</p> <p>1.5 Осигуряване на достатъчен резерв на материали за зимно поддържане, преди настъпване на зимния сезон.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Готовност за наемане на допълнителни машини.</p> <p>Диверсифициране на доставчици на материали – сол, пясък, луга, химикали.</p> <p>1.6 Готовност за реакция съгласно изготвен план за преодоляването им.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Поддържане на непрекъснатата връзка с Възложителя, гражданска защита и органите на МВР.</p> <p><u>2. Изоставане от графика при текущи</u></p> <p>Мерки за недопускане на риска</p> <p>2.1 Осигуряване на резервна техника за изпълнението на поръчката.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Подмяна на повреденото работно оборудване с друго. Това е възможно, тъй като фирмата притежава както разнообразна така и еднаква по вид техника, което позволява бърза подмяна (замяна) на повредената.</p> <p>2.2 Фирмата разполага с достатъчно работници и служители, което позволява едно лице да бъде заменено с друго, без това да рефлектира върху качеството на предоставените услуги или тяхното времево забавяне.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Замяна на отсъстващото лице с друго такова с необходимите количества за изпълнение на съответната дейност.</p> <p>2.3 Цялата механизация под стриктен технически контрол и при евентуално констатирани нива на шум и вибрации</p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>над допустимите се заменя с аналогична до отстраняване на повредата.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Подмяна на повреденото оборудване с друго. Това е възможно тъй като разполагаме с достатъчна такава.</p> <p>2.4 Осигуряване на резервна техника същата или аналогична. Осигуряване на резервни механизатори (персонал).</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Започва работата резервната техника, която е осигурена с резервен механизатор.</p> <p>2.5 Охрана на цялата механизация и оборудването по време на престой.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Подмяна на повреденото оборудване с друго. Това е възможно поради голямата обезпеченост с техника и оборудването. Дружеството разполага с дежурни организатор производството.</p> <p><u>3. Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация.</u> - предложени 4 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях./ Таблица №4 Оценка на риск „Невъзможност изпълнителя да изпълни поставената му задача поради липса на компетентна работна ръка или липса на механизация”/</p> <p>Мерки за недопускане на риска</p> <p>3.1 Осигуряване на предварителен инструктаж.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Административен надзор – осъществяване на наблюдение от страна на отговорните лица върху рутинни операции.</p> <p>3.2 Наличие на резервен обучен</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>персонал персонал.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Готовност за наемане на допълнителен персонал, при доказана необходимост.</p> <p>3.3 Изготвяне на график, с който се предвижда замяна на оператор на машина или организатор производство с друг, квалифициран такъв.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Управленски контрол. Не прекъснато обучение на персонала. Пренасочване на персонал от други дейности на дружеството.</p> <p>3.4 Наличие на резервна механизация – собствена, или наета. Наличие на резервни машини за изпълняването на дейността по зимно поддържане и снегочистване. Пренасочване на резервната техника от други дейности, при необходимост.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска</p> <p>- Наличие на резервна механизация за изпълнение на видовете дейности в обхвата на обществената поръчка и пренасочването ѝ при необходимост. Готовност за наемане на допълнителна механизация</p> <p><u>– 4. Трудности при изпълнение на поръчката , продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност - предложени 5 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях. /Таблица №4 Оценка на риск „Трудности при изпълнение на поръчката продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност“/</u></p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>Мерки за недопускане на риска.</p> <p>4.1 Осъществяване на контрол на всички нива на дружеството.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Управителски контрол - осъществяване на специални процедури за контрол от ръководството на дружеството.</p> <p>4.2 Отговорните лица при дежурството си обхождат целият маршрут в обхвата на поръчката.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска. Осъществяване на непрекъснат контрол и мониторинг на процесите чрез осигуряване на необходимите човешки ресурси за това от ръководството на дружеството.</p> <p>4.3 Информация, която се събира при контрола на процесите да бъде значима, полезна и разбираема.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Финансови санкции към виновните работници и служители не спазващи технологиите на процесите.</p> <p>4.4 Непрекъснатата връзка с Възложителя, Гражданска отговорност и Органите на МВР.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Информацията която се събира да бъде значима, полезна, вярна и разбираема за ръководството на дружеството за вземане на решение.</p> <p>4.5 Дружеството има на разположение агрегат за ел. хранване. Наличие на GPS устройства на цялата механизация.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Управленско решение ще се вземе след възстановяване на комуникациите.</p> <p>$K2.2 = Kм2 + Kп = 10 + 10 = 20$ т.</p> <p>Участникът е предложил по 2 или повече мерки за управление на рисковете, идентифицирани от</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като е предложил и подходи за справяне със всеки от тях. По отношение на гореспоменатото, участникът получава максималния брой точки за конкретния показател.</p>
<p>Показател К2 (техническа оценка), отразяващ относителната тежест в комплексната оценка 50%. $K2 = K2.1 + K2.2$</p>	<p>$K2 = 30 + 20 = 50$ т.</p>

	<p>„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД</p>
<p>1. Показател „Срок за почистване на цялата площ в часове“ (K2.1) с относителна тежест в комплексната оценка 30% и се изчислява по следната формула: $K2.1 = (\text{Ср.мин}/\text{Ср.оц.уч.}) \times 30$, където: Ср.мин е най-краткият предложен срок за почистване на цялата площ в часове; Ср.оц.уч. е срока предложен от оценявания участник за почистване на цялата площ в часове.</p>	<p>30 точки</p> <p>Предложен срок за почистване на цялата площ в часове – 1 час.</p> <p>$K2.1 = (1/1) \times 30 = 30$ т.</p> <p>Участникът е предложил най-краткия срок за почистване на цялата площ, за което получава максималният брой точки за конкретния показател.</p>
<p>2. Анализ на основните рискове (K2.2), които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на поръчката и мерки за тяхното управление – 20 т. – оценява се предложението за изпълнение на поръчката, която трябва да съдържа анализ и оценка на рисковете, идентифицирани от Възложителя, както и поне една мярка за управление на всеки от рисковете.</p> <p>$K2.2 = K_{м1}$ или $K_{м2} + K_{п}$</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работата; - Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите; - Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса 	<p>20 точки</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работата – предложени 4 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях, както следва: <p>* Стриктен контрол на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане от ръководството на фирмата.</p> <p><u>Подход – Фирмата разполага с достатъчно компетентен и квалифициран персонал за изпълнение на дейностите по зимно поддържане и при неявяване на член от екипа по време на дежурство, същият ще бъде заместен своевременно от служител със същата или сходна компетентност.</u></p> <p>* Ежедневно ще се следи метеорологичната обстановка</p>

ОБЩИНА РУСЕ

<p>на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация;</p> <p>- Трудности при изпълнение на поръчката , продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност.</p> <p>Предложението за изпълнение на поръчката следва да съдържа:</p> <p>- Стратегия за управление на рисковете, идентифицирани от Възложителя;</p> <p>- Една мярка за управление на всеки от рисковете (Км1) 5 т.;</p> <p>- Две или повече различни мерки за управление на всеки от рисковете, като ефектът от предложените мерки е мотивиран (Км2) 10 т.;</p> <p>- Подходи за справяне с рисковете, като тяхната приложимост е обоснована (Кп) 10 т.</p>	<p><u>Подход – При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка и гориво за механизацията. При възникнала необходимост ще се осигури допълнителна механизация и работна ръка.</u></p> <p>* Ежедневен контрол на наличните материали за третиране на пътната настилка при зимни условия</p> <p><u>Подход - Количеството на материалите ще се следят и докладват ежедневно. Ще се доставят периодично материали, съобразно направените разходи. При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на технически неизправна механизация или при умишлено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане в повече от изискуемата от Възложителя.</u></p> <p>- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите - предложени 5 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях;</p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на технически неизправна механизация или при умишлено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на</u></p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

дейностите по зимно поддържане в повече от изискуемата от Възложителя.

*** Контрол на персонала ангажиран пряко с дейностите по зимно поддържане по време на изпълнение на задачите от диспечер**

Подход - При информиране на диспечера за настъпване на авария на механизацията своевременно ще се изпрати аналогична, която да поеме работата на авариралата техника до отстраняване на проблема. Фирмата разполага с повече изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане от изискуемата от Възложителя.

При информиране на диспечера за влошено здравословно състояние на някой служител по време на работа, същият се заменя с друг служител с необходимата компетентност. При настъпила трайна нетрудоспособност се корегира графика за дежурства.

*** Осигуряване на подходяща светлинна сигнализация на механизацията по време на работа**

Подход - При подготовка на механизацията за зимно почистване, същата ще бъде оборудвана и с допълнителни устройства за светлинна сигнализация.

*** Провеждане на ежегодни медицински прегледи на служителите на дружеството**

Подход - При констатиране на здравословен проблем при провеждане на ежегодните медицински прегледи, служителите се насочват към необходимите специалисти с цел превенция. Във фирмата ни е въведена система за управление на здравословни и безопасни условия на труд, съгласно BS OHSAS 18001:2007, за което е издаден сертификат. Всички мероприятия свързани с охрана и безопасност на труда се осъществяват в унисон с изискванията на съответния стандарт. Спазват се изискванията на

ОБЩИНА РУСЕ

	<p><u>нормативната уредба за осигуряване на физиологичен режим на труд и почивка.</u></p> <p>* Ежедневен контрол на наличните материали за третиране на пътната настилка при зимни условия</p> <p><u>Подход - Количеството на материалите ще се следят и докладват ежедневно. Ще се доставят периодично материали, съобразно направените разходи. При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>- Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация - предложени 3 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях;</p> <p>* Стриктен контрол на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане от ръководството на фирмата.</p> <p><u>Подход – Фирмата разполага с достатъчно компетентен и квалифициран персонал за изпълнение на дейностите по зимно поддържане и при неявяване на член от екипа по време на дежурство, същият ще бъде заместен своевременно от служител със същата или сходна компетентност.</u></p> <p>* Ежедневно ще се следи метеорологичната обстановка</p> <p><u>Подход – При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка и гориво за механизацията. При възникнала необходимост ще се осигури допълнителна механизация и работна ръка.</u></p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на</u></p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

технически неизправна механизация или при умишлено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане в повече от изискуемата от Възложителя.

- Трудности при изпълнение на поръчката , продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност - предложени 3 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях.

*** Информираност на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане относно техническите правила за снегочистване, движението на машините по указаните маршрути и третиране на пътната настилка**

Подход - Ежедневни инструктажи на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане за правилните действия, които е необходимо да предприемат при конкретните метеорологични условия (снегочистване със или без третиране на пътната настилка, или третиране на мокра пътна настилка при температури под 0°C), посока на снегочистване и маршрути на движение на машините.

*** Доставка на материали за третиране на пътната настилка само от сертифицирани и одобрени доставчици**

Подход - Дружеството работи само със сертифицирани и одобрени предварително производители. Всяка доставка на материали ще бъде придружена с Декларация за експлоатационни показатели и информационен лист за безопасност, или друг документ издаден от производителя, доказващ качествените характеристики на материалите и

ОБЩИНА РУСЕ

	<p><u>тяхната безопасност. При липса на такива документи, материалите няма да се приемат за депониране.</u></p> <p>* Правилно съхранение на материалите за третиране на пътната настилка</p> <p><u>Подход - Дружеството разполага с подходяща складова база, оборудвана за правилното съхранение на материалите за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>$K2.2 = K_{м2} + K_{п} = 10 + 10 = 20 \text{ т.}$</p> <p>Участникът е предложил по 2 или повече мерки за управление на рисковете, идентифицирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като е предложил и подходи за справяне със всеки от тях. По отношение на гореспоменатото, участникът получава максималния брой точки за конкретния показател.</p>
<p>Показател К2 (техническа оценка), отразяващ относителната тежест в комплексната оценка 50%.</p> <p>$K2 = K2.1 + K2.2$</p>	<p>$K2 = 30 + 20 = 50 \text{ т.}$</p>

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовите предложения на допуснатите участници/плик "Предлагани ценови параметри" за съответните обособени позиции/ на 10.10.2018г. от 14:00 часа, за което обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

В изпълнение на Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. на Кмета на Община Русе, **КОМИСИЯ В СЪСТАВ:**

Председател: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

се събра на 10.10.2018 година от 14.00 часа на публично заседание в пълен състав. В съответствие с разпоредбите на чл.57, ал.3 от ППЗОП комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по другите показатели и премина към отваряне и оповестяване на ценовите оферти на допуснатите участници: плик „Предлагани ценови параметри“:

➤ **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД**

ОБЩИНА РУСЕ

Позиция 1:

Зимно поддържане на входно-изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе

- Снегочистване с машини (колесни или верижни) на пътната настилка - 0,01336 лв./кв.м
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) - 0,03738 лв./кв.м
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга - 0,03810 лв./кв.м
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол - 0,03284 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с препарати (химикали) - 0,02860 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с луга - 0,02546 лв./кв.м -
- Третиране на пътната настилка със сол - 0,02406 лв./кв.м -

Неразделна част от ценовото предложение са анализите на получаване на единичната цена за всяка дейност.

➤ „БЕРУС“ ООД

Позиция 2:

Зимно поддържане на общинската пътна мрежа в чертите на гр. Русе

- Снегочистване с машини (колесни или верижни) на пътната настилка - 0,018 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) - 0,074 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга - 0,024 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол - 0,025 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със пясък - 0,022 лв./кв.м-
- Третиране с препарати (химикали) на пътната настилка - 0,065 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с луга - 0,015 лв./кв.м -
- Третиране на пътната настилка със сол - 0,021 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с пясък - 0,013 лв./кв.м-

Неразделна част от ценовото предложение са анализите на получаване на единичната цена за всяка дейност.

➤ ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛ (К1) – ценово предложение на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД за Позиция 1:

К1 се формира от следните единични цени за услуги:

$ПЦ = Цсм \times 0,20 + Цстрпр \times 0,10 + Цстрл \times 0,10 + Цстрс \times 0,30 + Цтрпр \times 0,05 + Цтрл \times 0,05 + Цтрс \times 0,20$ където:

Цсм – единична цена за снегочистване с машини (колесни или верижни) – 20 %

Цстрпр - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 10 %

Цстрл - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга – 10 %

Цстрс - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол – 30%;

ОБЩИНА РУСЕ

Ц_{1трпр} – единична цена за третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5 %;

Ц_{1трл} – единична цена за третиране на пътната настилка с луга – 5%;

Ц_{1трс} – единична цена за третиране със сол – 20%

*„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 50 т.

➤ **ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛ (К1) – ценово предложение на „БЕРУС“ ООД за Позиция 2:**

К1 се формира от следните единични цени за услуги:

$ПЦ_1 = Ц_{1см} \times 0,20 + Ц_{1стрпр} \times 0,05 + Ц_{1стрл} \times 0,05 + Ц_{1стрс} \times 0,10 + Ц_{1трпр} \times 0,10 + Ц_{1трл} \times 0,05 + Ц_{1трс} \times 0,20 + Ц_{1трп} \times 0,20$

Ц_{1см} – единична цена за снегопочистване с машини (колесни или верижни) – 20 %;

Ц_{1стрпр} - единична цена за снегопочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5%;

Ц_{1стрл} - единична цена за снегопочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга – 5%

Ц_{1стрс} - единична цена за снегопочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол – 10%

Ц_{1стрс} - единична цена за снегопочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с пясък - 10%

Ц_{1трпр} – единична цена за третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5%;

Ц_{1трл} – единична цена за третиране на пътната настилка с луга – 5%;

Ц_{1трс} – единична цена за третиране на пътната настилка със сол – 20%;

Ц_{1трп} – единична цена за третиране на пътната настилка с пясък – 20%.

*„БЕРУС“ ООД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 50 т.

Изчисляване на Комплексната оценка

Формулата по която се изчислява „Комплексната оценка“ за всеки участник е: $KO = K1 + K2$

К1 – Финансова оценка

К2 - Техническа оценка

➤ „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД

Позиция 1: КО=100

➤ „БЕРУС“ ООД

Позиция 2: КО=100

	Класация
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе	
„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД	Първо място
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2 Зимно поддържане на	

ОБЩИНА РУСЕ

общинската пътна мрежа.	
„БЕРУС“ ООД	Първо място

Комисията предлага на Кмета да сключи договор с участника класиран на първо място за всяка обособена позиция.

КОМИСИЯ:

Председател: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“

2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

* Към доклада се прилагат протоколите от работата на комисията.....

ПРОТОКОЛ №3

за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
Зимно поддържане по две обособени позиции:

Позиция 1: Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе

Позиция 2: Зимно поддържане на общинската пътна мрежа.

В изпълнение на Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. на Кмета на Община Русе, **комисия в състав:**

Председател: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

се събра на 10.10.2018 година от 14.00 часа на публично заседание в пълен състав. В съответствие с разпоредбите на чл.57, ал.3 от ППЗОП комисията обяви резултатите от оценяването на офертите по другите показатели и премина към отваряне и оповестяване на ценовите оферти на допуснатите участници: плик „Предлагани ценови параметри“:

➤ **„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД**

Позиция 1:
<p>Зимно поддържане на входно-изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе</p> <ul style="list-style-type: none"> - Снегочистване с машини (колесни или верижни) на пътната настилка - 0,01336 лв./кв.м - Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) - 0,03738 лв./кв.м - Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга - 0,03810 лв./кв.м - Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол – 0,03284 лв./кв.м- - Третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 0,02860 лв./кв.м- - Третиране на пътната настилка с луга – 0,02546 лв./кв.м - - Третиране на пътната настилка със сол – 0,02406 лв./кв.м -

Неразделна част от ценовото предложение са анализите на получаване на единичната цена за всяка дейност.

➤ **„БЕРУС“ ООД**

Позиция 2:
<p>Зимно поддържане на общинската пътна мрежа в чертите на гр. Русе</p> <ul style="list-style-type: none"> - Снегочистване с машини (колесни или верижни) на пътната настилка - 0,018 лв./кв.м- - Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 0,074 лв./кв.м-

- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга – 0,024 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол -0,025 лв./кв.м-
- Снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със пясък - 0,022 лв./кв.м-
- Третиране с препарати (химикали) на пътната настилка – 0,065 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с луга – 0,015 лв./кв.м -
- Третиране на пътната настилка със сол – 0,021 лв./кв.м-
- Третиране на пътната настилка с пясък – 0,013 лв./кв.м-

Неразделна част от ценовото предложение са анализите на получаване на единичната цена за всяка дейност.

➤ **ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛ (К1) – ценово предложение на „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД за Позиция 1:**

К1 се формира от следните единични цени за услуги:

$ПЦ = Ц_{см} \times 0,20 + Ц_{стрпр} \times 0,10 + Ц_{стрл} \times 0,10 + Ц_{стрс} \times 0,30 + Ц_{трпр} \times 0,05 + Ц_{трл} \times 0,05 + Ц_{трс} \times 0,20$ където:

Ц_{см} – единична цена за снегочистване с машини (колесни или верижни) – 20 %

Ц_{стрпр} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 10 %

Ц_{стрл} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга – 10 %

Ц_{стрс} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол – 30%;

Ц_{трпр} – единична цена за третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5 %;

Ц_{трл} – единична цена за третиране на пътната настилка с луга – 5%;

Ц_{трс} – единична цена за третиране със сол – 20%

*„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 50 т.

➤ **ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛ (К1) – ценово предложение на „БЕРУС“ ООД за Позиция 2:**

К1 се формира от следните единични цени за услуги:

$ПЦ_1 = Ц_{1см} \times 0,20 + Ц_{1стрпр} \times 0,05 + Ц_{1стрл} \times 0,05 + Ц_{1стрс} \times 0,10 + Ц_{1трпр} \times 0,10 + Ц_{1трл} \times 0,05 + Ц_{1трс} \times 0,20 + Ц_{1трп} \times 0,20$

Ц_{1см} – единична цена за снегочистване с машини (колесни или верижни) – 20 %;

Ц_{1стрпр} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5%;

Ц_{1стрл} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с луга – 5%

Ц_{1стрс} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка със сол – 10%

Ц_{1стрс} - единична цена за снегочистване, съчетано с третиране на пътната настилка с пясък - 10%

Ц_{1трпр} – единична цена за третиране на пътната настилка с препарати (химикали) – 5%;

Ц_{1трл} – единична цена за третиране на пътната настилка с луга – 5%;

Ц_{1трс} – единична цена за третиране на пътната настилка със сол – 20%;

Ц_{1трп} – единична цена за третиране на пътната настилка с пясък – 20%.

*„БЕРУС“ ООД е единствен участник за визираната обособена позиция и получава максимална оценка от 50 т.

Изчисляване на Комплексната оценка

Формулата по която се изчислява „Комплексната оценка“ за всеки участник е: $KO = K1 + K2$

K1 – Финансова оценка

K2 - Техническа оценка

➤ „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД

Позиция 1: KO=100

➤ „БЕРУС“ ООД

Позиция 2: KO=100

	Класация
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №1 Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе	
„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД	Първо място
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2 Зимно поддържане на общинската пътна мрежа.	
„БЕРУС“ ООД	Първо място

Комисията предлага на Кмета да сключи договор с участника класиран на първо място за всяка обособена позиция.

КОМИСИЯ:

Председател: Елисавета Димитрова- инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

ОБЩИНА РУСЕ

ПРОТОКОЛ №2

за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
Зимно поддържане по две обособени позиции:

Позиция 1: Зимно поддържане на входно - изходните участъци от републиканската пътна мрежа в чертите на гр. Русе

Позиция 2: Зимно поддържане на общинската пътна мрежа.

В изпълнение на Заповед № РД-01-2182 от 17.08.2018 г. на Кмета на Община Русе, **комисия в състав:**

Председател: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“

2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО

се събра на **04.10.2018** година **от 14.00 часа** на закрито заседание и продължи своята работа с разглеждане на допълнително представените документи и информация към документите за подбор изискани от участниците „БЕРУС“ ООД (за обособена позиция №2) и „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД (за обособена позиция №1) по реда на чл. 54, ал. 9 от ППЗОП във връзка с обстоятелства по чл. 54, ал. 8 от ППЗОП, отразени в протокол № 1 от 17.08.2018г.

В законоустановения срок на постъпи допълнителна информация от участника „ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД с вх. № 30-408-15/21.09.2018г. и „БЕРУС“ ООД с вх. №30-1005-18/28.08.2018г.

Въз основа на първоначално и допълнително представените документи относно съответствието с изискванията на към личното състояние и критериите за подбор, Комисията установи, че визираните участници са доказали съответствието си с изискванията за лично състояние и отговаря на всички критерии за подбор, поставени от Възложителя, поради което ги допуска до следващия етап от процедурата.

На заседанието членовете на комисията пристъпиха към оценяване техническите предложения на допуснатите участници. Резултатите от оценяването са както следва:

	„Берус“ ООД
1. Показател „Срок за почистване на цялата площ в часове“ (K2.1) с относителна тежест в комплексната оценка 30% и се изчислява по следната формула: $K2.1 = (Ср.мин/Ср.оц.уч.) \times 30$, където: Ср.мин е най-краткия предложен срок за почистване на цялата площ в часове; Ср.оц.уч. е срока предложен от	30 точки Предложен срок за почистване на цялата площ в часове – 3 час. $K2.1 = (3/3) \times 30 = 30$ т. Участникът е предложил най-краткия срок за почистване на цялата площ, за което получава максималният брой точки за

ОБЩИНА РУСЕ

<p>оценявания участник за почистване на цялата площ в часове.</p>	<p>конкретния показател.</p>
<p>2. Анализ на основните рискове (К2.2), които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на поръчката и мерки за тяхното управление – 20 т. – оценява се предложението за изпълнение на поръчката, която трябва да съдържа анализ и оценка на рисковете, идентифицирани от Възложителя, както и поне една мярка за управление на всеки от рисковете.</p> <p>К2.2 = Км1 или Км2 + Кп</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работата; - Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите; - Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация; - Трудности при изпълнение на поръчката, продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност. <p>Предложението за изпълнение на поръчката следва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стратегия за управление на рисковете, идентифицирани от Възложителя; - Една мярка за управление на всеки от рисковете (Км1) 5 т.; - Две или повече различни мерки за управление на всеки от рисковете, като ефектът от предложените мерки е мотивиран (Км2) 10 т.; - Подходи за справяне с рисковете, като тяхната приложимост е обоснована (Кп) 10 т. 	<p>20 точки</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <p><u>1.Закъснение началото на започване на работата - предложени 6 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях. /Таблица №2 Оценка на риск „закъснение началото на започване на работа“/</u></p> <p>Мерки за недопускане на риска:</p> <p>1.1 Получаване на информация за прогнозата за времето от няколко независими източника, и обмен на информация с представители на Община Русе. Дежурният организатор производство поддържа непрекъснатата връзка с възложителя.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Разполагане на машини на определени места по проблемните участъци – Тетово, Бъзън и Хотанца. Отговаря управителя на дружеството и дежурните.</p> <p>1.2 Изготвяне на график за денонощни дежурства на работници и служители. Въведена строга система на организиране и контрол на дейностите в дружеството.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Двадесет и четири часа непрекъснато дежурство. Осигуряване на топла храна и стая за почивка, за да не се допуска закъснение.</p> <p>1.3 Разпределение на задълженията на персонала, стриктното им спазване и</p>

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>осъществяване на контрол върху изпълнението на възложените задачи. Детайлно познаване на спецификата на работа, разработените маршрути на движение на ППС, вида на използваните препарати и разходните им норми и др.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Наемане на допълнителен персонал, с опит при изпълнението на сходни дейности.</p> <p>1.4 Осигуряване на постоянна комуникация с определените от Възложителя лица.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Увеличаване обмена и периодичността на предоставяне на информацията – оперативки, съвместни проверки на критични места и др.</p> <p>1.5 Осигуряване на достатъчен резерв на материали за зимно поддържане, преди настъпване на зимния сезон.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Готовност за наемане на допълнителни машини.</p> <p>Диверсифициране на доставчици на материали – сол, пясък, луга, химикали.</p> <p>1.6 Готовност за реакция съгласно изготвен план за преодоляването им.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Поддържане на непрекъснатата връзка с Възложителя, гражданска защита и органите на МВР.</p> <p>2. Изоставане от графика при текущи работи</p> <p>Мерки за недопускане на риска</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>2.1 Осигуряване на резервна техника за изпълнението на поръчката.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Подмяна на повреденото работно оборудване с друго. Това е възможно, тъй като фирмата притежава както разнообразна така и еднаква по вид техника, което позволява бърза подмяна (замяна) на повредената.</p> <p>2.2 Фирмата разполага с достатъчно работници и служители, което позволява едно лице да бъде заменено с друго, без това да рефлектира върху качеството на предоставените услуги или тяхното времево забавяне.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Замяна на отсъстващото лице с друго такова с необходимите количества за изпълнение на съответната дейност.</p> <p>2.3 Цялата механизация под стриктен технически контрол и при евентуално констатирани нива на шум и вибрации над допустимите се заменя с аналогична до отстраняване на повредата.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Подмяна на повреденото оборудване с друго. Това е възможно тъй като разполагаме с достатъчна такава.</p> <p>2.4 Осигуряване на резервна техника същата или аналогична. Осигуряване на резервни механизатори (персонал).</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Започва работата резервната техника, която е осигурена с резервен механизатор.</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>2.5 Охрана на цялата механизация и оборудването по време на престой.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Подмяна на повреденото оборудване с друго. Това е възможно поради голямата обезпеченост с техника и оборудването. Дружеството разполага с дежурни организатор производство.</p> <p><u>3. Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация.</u> - предложени 4 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях./ Таблица №4 Оценка на риск „Невъзможност изпълнителя да изпълни поставената му задача поради липса на компетентна работна ръка или липса на механизация”/</p> <p>Мерки за недопускане на риска</p> <p>3.1 Осигуряване на предварителен инструктаж.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Административен надзор – осъществяване на наблюдение от страна на отговорните лица върху рутинни операции.</p> <p>3.2 Наличие на резервен обучен персонал персонал.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Готовност за наемане на допълнителен персонал, при доказана необходимост.</p> <p>3.3 Изготвяне на график, с който се предвижда замяна на оператор на машина или организатор производство с друг, квалифициран такъв.</p> <p>Мерки за преодоляване на</p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>последниците от настъпване на риска - Управленски контрол. Не прекъснато обучение на персонала. Пренасочване на персонал от други дейности на дружеството.</p> <p>3.4 Наличие на резервна механизация – собствена, или наета. Наличие на резервни машини за изпълняването на дейността по зимно поддържане и снегочистване. Пренасочване на резервната техника от други дейности, при необходимост.</p> <p>Мерки за преодоляване на последниците от настъпване на риска - Наличие на резервна механизация за изпълнение на видовете дейности в обхвата на обществената поръчка и пренасочването ѝ при необходимост. Готовност за наемане на допълнителна механизация</p> <p><u>4. Трудности при изпълнение на поръчката , продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност</u> - предложени 5 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях. /Таблица №4 Оценка на риск „Трудности при изпълнение на поръчката продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност”/</p> <p>Мерки за недопускане на риска.</p> <p>4.1 Осъществяване на контрол на всички нива на дружеството.</p> <p>Мерки за преодоляване на последниците от настъпване на риска - Управителски контрол - осъществяване на специални процедури за контрол от ръководството на дружеството.</p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>4.2 Отговорните лица при дежурството си обхождат целият маршрут в обхвата на поръчката.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска.</p> <p>Осъществяване на непрекъснат контрол и мониторинг на процесите чрез осигуряване на необходимите човешки ресурси за това от ръководството на дружеството.</p> <p>4.3 Информация, която се събира при контрола на процесите да бъде значима, полезна и разбираема.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Финансови санкции към виновните работници и служители не спазващи технологиите на процесите.</p> <p>4.4 Непрекъснатата връзка с Възложителя, Гражданска отговорност и Органите на МВР.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Информацията която се събира да бъде значима, полезна, вярна и разбираема за ръководството на дружеството за вземане на решение.</p> <p>4.5 Дружеството има на разположение агрегат за ел. захранване. Наличие на GPS устройства на цялата механизация.</p> <p>Мерки за преодоляване на последиците от настъпване на риска - Управленско решение ще се вземе след възстановяване на комуникациите.</p> <p>$K2.2 = K_{м2} + K_{п} = 10 + 10 = 20$ т.</p> <p>Участникът е предложил по 2 или повече мерки за управление на рисковете, идентифицирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като е предложил и подходи за справяне със всеки от тях. По отношение на гореспоменатото, участникът получава максималния брой точки за конкретния показател.</p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

Показател К2 (техническа оценка), отразяващ относителната тежест в комплексната оценка 50%. $K2 = K2.1 + K2.2$	$K2 = 30 + 20 = 50$ т.
---	------------------------

„ПЪТИНЖЕНЕРИНГ“ АД	
<p>1. Показател „Срок за почистване на цялата площ в часове“ (K2.1) с относителна тежест в комплексната оценка 30% и се изчислява по следната формула: $K2.1 = (\text{Ср.мин}/\text{Ср.оц.уч.}) \times 30$, където: Ср.мин е най-краткият предложен срок за почистване на цялата площ в часове; Ср.оц.уч. е срока предложен от оценявания участник за почистване на цялата площ в часове.</p>	<p>30 точки</p> <p>Предложен срок за почистване на цялата площ в часове – 1 час.</p> <p>$K2.1 = (1/1) \times 30 = 30$ т.</p> <p>Участникът е предложил най-краткия срок за почистване на цялата площ, за което получава максималният брой точки за конкретния показател.</p>
<p>2. Анализ на основните рискове (K2.2), които могат да доведат до забавяне или некачествено изпълнение на поръчката и мерки за тяхното управление – 20 т. – оценява се предложението за изпълнение на поръчката, която трябва да съдържа анализ и оценка на рисковете, идентифицирани от Възложителя, както и поне една мярка за управление на всеки от рисковете.</p> <p>$K2.2 = K_{m1}$ или $K_{m2} + K_p$</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работата; - Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите; - Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация; - Трудности при изпълнение на поръчката, продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност. <p>Предложението за изпълнение на</p>	<p>20 точки</p> <p>Идентифицирани рискове от „Възложителя“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закъснение началото на започване на работата – предложени 4 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях, както следва: <p>* Стриктен контрол на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане от ръководството на фирмата.</p> <p><u>Подход – Фирмата разполага с достатъчно компетентен и квалифициран персонал за изпълнение на дейностите по зимно поддържане и при невявяване на член от екипа по време на дежурство, същият ще бъде заместен своевременно от служител със същата или сходна компетентност.</u></p> <p>* Ежедневно ще се следи метеорологичната обстановка</p> <p><u>Подход – При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка и</u></p>

ОБЩИНА РУСЕ

<p>поръчката следва да съдържа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стратегия за управление на рисковете, идентифицирани от Възложителя; - Една мярка за управление на всеки от рисковете (Км1) 5 т.; - Две или повече различни мерки за управление на всеки от рисковете, като ефектът от предложените мерки е мотивиран (Км2) 10 т.; - Подходи за справяне с рисковете, като тяхната приложимост е обоснована (Кп) 10 т. 	<p><u>гориво за механизацията. При възникнала необходимост ще се осигури допълнителна механизация и работна ръка.</u></p> <p>* Ежедневен контрол на наличните материали за третиране на пътната настилка при зимни условия</p> <p><u>Подход - Количеството на материалите ще се следят и докладват ежедневно. Ще се доставят периодично материали, съобразно направените разходи. При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на технически неизправна механизация или при умислено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане в повече от изискуемата от Възложителя.</u></p> <p>- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите - предложени 5 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях;</p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на технически неизправна механизация или при умислено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане в повече от изискуемата от Възложителя.</u></p> <p>* Контрол на персонала ангажиран пряко с дейностите по зимно поддържане по време на изпълнение</p>
---	---

ОБЩИНА РУСЕ

	<p>на задачите от диспечер</p> <p><u>Подход - При информиране на диспечера за настъпване на авария на механизация своевременно ще се изпрати аналогична, която да поеме работата на авариралата техника до отстраняване на проблема. Фирмата разполага с повече изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане от изискуемата от Възложителя.</u></p> <p><u>При информиране на диспечера за влошено здравословно състояние на някой служител по време на работа, същият се заменя с друг служител с необходимата компетентност. При настъпила трайна нетрудоспособност се корегира графика за дежурства.</u></p> <p>* Осигуряване на подходяща светлинна сигнализация на механизацията по време на работа</p> <p><u>Подход - При подготовка на механизацията за зимно почистване, същата ще бъде оборудвана и с допълнителни устройства за светлинна сигнализация.</u></p> <p>* Провеждане на ежегодни медицински прегледи на служителите на дружеството</p> <p><u>Подход - При констатиране на здравословен проблем при провеждане на ежегодните медицински прегледи, служителите се насочват към необходимите специалисти с цел превенция. Във фирмата ни е въведена система за управление на здравословни и безопасни условия на труд, съгласно <i>BS OHSAS 18001:2007</i>, за което е издаден сертификат. Всички мероприятия свързани с охрана и безопасност на труда се осъществяват в унисон с изискванията на съответния стандарт. Спазват се изискванията на нормативната уредба за осигуряване на физиологичен режим на труд и почивка.</u></p> <p>* Ежедневен контрол на наличните материали за третиране на пътната настилка при зимни условия</p> <p><u>Подход - Количеството на материалите ще се следят и докладват</u></p>
--	--

ОБЩИНА РУСЕ

	<p><u>ежедневно. Ще се доставят периодично материали, съобразно направените разходи. При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>- Невъзможност да изпълни поставената му задача, поради липса на компетентна работна ръка или липса на техника/механизация - предложени 3 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях;</p> <p>* Стриктен контрол на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане от ръководството на фирмата.</p> <p><u>Подход – Фирмата разполага с достатъчно компетентен и квалифициран персонал за изпълнение на дейностите по зимно поддържане и при неявяване на член от екипа по време на дежурство, същият ще бъде заместен своевременно от служител със същата или сходна компетентност.</u></p> <p>* Ежедневно ще се следи метеорологичната обстановка</p> <p><u>Подход – При оповестяване в медиите за влошаване на метеорологичната обстановка в страната и/или областта ще се доставят допълнителни количества материали за третиране на пътната настилка и гориво за механизацията. При възникнала необходимост ще се осигури допълнителна механизация и работна ръка.</u></p> <p>* Ежедневни прегледи на техническото състояние на механизацията</p> <p><u>Подход - При констатиране на технически неизправна механизация или при умишлено увредена такава, същата ще бъде заменена с аналогична, тъй като фирмата разполага с изправна и оборудвана техника за изпълнение на дейностите по зимно поддържане в</u></p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

	<p><u>повече от изискуемата от Възложителя.</u></p> <p>- Трудности при изпълнение на поръчката , продиктувани от констатирано технологично неправилно или некачествено изпълнение на възложената дейност - предложени 3 бр. мерки за управление на риска и съответни подходи за справяне с тях.</p> <p>* Информираност на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане относно техническите правила за снегочистване, движението на машините по указаните маршрути и третиране на пътната настилка</p> <p><u>Подход - Ежедневни инструктажи на персонала ангажиран с дейностите по зимно поддържане за правилните действия, които е необходимо да предприемат при конкретните метеорологични условия (снегочистване със или без третиране на пътната настилка, или третиране на мокра пътна настилка при температури под 0°C), посока на снегочистване и маршрути на движение на машините.</u></p> <p>* Доставка на материали за третиране на пътната настилка само от сертифицирани и одобрени доставчици</p> <p><u>Подход - Дружеството работи само със сертифицирани и одобрени предварително производители. Всяка доставка на материали ще бъде придружена с Декларация за експлоатационни показатели и информационен лист за безопасност, или друг документ издаден от производителя, доказващ качествените характеристики на материалите и тяхната безопасност. При липса на такива документи, материалите няма да се приемат за депониране.</u></p> <p>* Правилно съхранение на материалите за третиране на пътната настилка</p> <p><u>Подход - Дружеството разполага с подходяща складова база, оборудвана за</u></p>
--	---

ОБЩИНА РУСЕ

	<p><u>правишното съхранение на материалите за третиране на пътната настилка.</u></p> <p>$K2.2 = K_{м2} + K_{п} = 10 + 10 = 20 \text{ т.}$</p> <p>Участникът е предложил по 2 или повече мерки за управление на рисковете, идентифицирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като е предложил и подходи за справяне със всеки от тях. По отношение на гореспоменатото, участникът получава максималния брой точки за конкретния показател.</p>
<p>Показател К2 (техническа оценка), отразяващ относителната тежест в комплексната оценка 50%.</p> <p>$K2 = K2.1 + K2.2$</p>	<p>$K2 = 30 + 20 = 50 \text{ т.}$</p>

В съответствие с разпоредбите на чл. 57 от ППЗОП комисията реши да отвори ценовите предложения на допуснатите участници/плик "Предлагани ценови параметри" за съответните обособени позиции/ на 10.10.2018г. от 14:00 часа, за което обяви чрез съобщение в профила на купувача датата, часа и мястото на отварянето.

КОМИСИЯ:

Председател: Елисавета Димитрова – инспектор, отдел „Екология“

Членове:

1. Наталия Кожухарова – инспектор, отдел „Екология“
2. Милена Трифонова – главен юрисконсулт, отдел ПНО