

ДО
ОБЩИНА СВИЩОВ

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от: „Гафуров сервис“ ЕООД

/наименование на участника/

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обявената от Вас обществена поръчка с предмет: „Доставка на техническа сол (натриев хлорид) и пясък за обезпечаване на снегочистването и поддържането на общинската пътна мрежа за нуждите на ОП „Чистота – Свищов 2018/2019 год.“ за Обособена позиция №1 – „Доставка на техническа сол (натриев хлорид)“ в съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя.

1. Доставка на техническа сол (натриев хлорид) в насипно състояние до 1000 (хиляда) тона.

2. Доставките ще се извършват периодично. Всяка доставка ще се извършва в срок до 48 часа (словом: четиридесет и осем) след писмена заявка от ОП „Чистота – Свищов“ за необходимото количество техническа сол (натриев хлорид). Място на доставка – гр. Свищов, ул. „33-ти Свищовски полк“ №78.

3. Доставяната техническа сол (натриев хлорид) ще отговаря на чл.21, ал.1, т.2 от Наредба № РД-02-20-19 от 12 ноември 2012 г. за поддържане и текущ ремонт на пътищата издадена от Министерството на регионалното развитие и благоустройството, а именно:

№ по ред	Характеристики	Единица мярка	Норма
1.	Вид на солта	-	Каменна или морска
2.	Зърнометрия	% (m/m)	Сито, mm %, премин. 4,75 100 0,16 ≤ 5

Заличено на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

Заличено
на
основание
чл.2 от
ЗЗЛД

Заличе
но на
основа
ние
чл.2 от
ЗЗЛД

3.	Общо съдържание на водоразтворими хлориди, изразени като NaCl	% (m/m)	>= 96,0
4.	Общо съдържание на водоразтворими сулфати, изразени като CaSO4	% (m/m)	<= 2,5
5.	Съдържание на влага	% (m/m)	<= 2,0
6.	Съдържание на тежки метали: As Pb Cd Cr, общ Cu Ni Hg Zn	ppm	<= 10 <= 20 <= 5 <= 30 <= 20 <= 30 <= 0,5 <= 50

- Декларирам, че съм запознат със и приемам условията в проекта на договора в настоящата обществена поръчка – публично състезание.
- Декларирам, че с подаването на настоящата оферта, направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от три месеца, считано от крайния срок за подаване на оферти.
- Декларирам, че са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

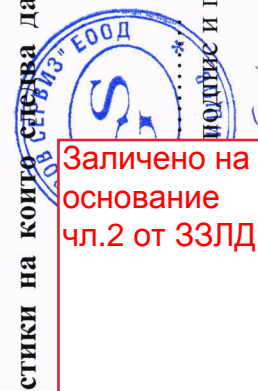
ПРИЛОЖЕНИЯ: документи, доказващи определените показатели и характеристики на които се дава да отговаря доставяната техническа сол (натриев хлорид).

Дата: 28.06.2018 г.

Участник
(Грите
и печат)

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Заличен
о на
основан
ие чл.2
от ЗЗЛД





ЧЕРНОМОРСКИ СОЛНИЦИ АД

8000 Бургас п.к. 204; тел:056/876701,факс:056/876710,е-mail:chsol@mbox.contact.bg

СПЕЦИФИКАЦИЯ ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ НА СОЛ МОРСКА КРИСТАЛНА ЗА ЗИМНО ПОДДЪРЖАНЕ НА ПЪТИЩАТА

Произход: Египет

Съгласно Наредба № РД-02-20-19 от 12.11.2012г. за зимно поддържане и текущ ремонт на пътищата.(Обн.,ДВ,бр. 91 от 2012 г.;попр.,бр.95 от 2012 г.)

ПОЛУЧАТЕЛ: „ГАФУРОВ СЕРВИЗ“ ЕООД-гр.Свищов

№ по ред	ПОКАЗАТЕЛИ	Единица мярка	СТОЙНОСТИ
1	Вид на солта	-	Морска (кристал)
2	Зърнометрия	% (m/m)	Сито, mm % премин. 4,75 100 0,16 ≤ 5
3	Общо съдържание на водоразтворими хлориди, изразени като NaCl *	% (m/m)	≥ 96,0
4	Общо съдържание на водоразтворими сулфати, изразени като CaSO ₄ *	% (m/m)	≤ 2,5
5	Съдържание на влага	% (m/m)	≥ 2,0

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Забележка: * Изразено на база сухо вещество.

Бургас,
15.01.2015 г.

Подпис

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД

Заличено на основание чл.2 от ЗЗЛД



Върно с прищката

Заличен о на основании чл.2 от ЗЗЛД



ЧЕРНОМОРСКИ СОЛНИЦИ АД

8000 Бургас, п.к. 204; тел:056/876701,факс:056/876710,е-mail:chsol@mbbox.contact.bg

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХИМИЧНИТЕ И ФИЗИКОХИМИЧНИТЕ ПОКАЗАТЕЛИ
НА СОЛ МОРСКА КРИСТАЛНА ЗА ЗИМНО ПОДДЪРЖАНЕ НА
ПЪТИЩАТА

№ по ред	ПОКАЗАТЕЛИ	СТОЙНОСТИ
01	Цвят	Бял до бл.сив
02	Вид на солта	Морска (кристал)
03	Общо съдържание на водоразтворими хлориди, изразено като NaCl, в % *, по BS 3247	> 96,0
04	Общо съдържание на водоразтворими сульфати, изразено като SO ₄ ²⁻ , в % *, по BS 3247	< 1,5
05	Съдържание на влага, в % не повече или равно *, по BS 3247	4,0 ÷ 6,5
06	Съдържание на тежки метали, ppm, по DIN 38414-S4: As, Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Hg, Zn,	≤ 10 ≤ 20 ≤ 5 ≤ 30 ≤ 20 ≤ 30 ≤ 0,5 ≤ 50
07	Зърнометрия, (m/m)- %	Сито,mm % 4,75 100 0,16 ≤ 5

Заличено на
основание
чл.2 от ЗЗЛД

Забележка: *- Изразено на база сухо вещество. За всяка отделна партида се издава анализно свидетелство с установени конкретни показатели.

Бургас,
07.2013 г.



Заличено на
основание чл.2
от ЗЗЛД

Заличено на основание
чл.2 от ЗЗЛД

с оригинала

Заличе
но на
основа
ние
чл.2 от
ЗЗЛД