



Број:5.2.- 33661

Дана: 24. 12. 2021

Предмет: Одговор на питање потенцијалног понуђача упућена путем електронске поште дана 23.12.2021. године за набавку – **Набавка нових колица за прихват контејнера на НГЦ-1 и репарација постојећих**, број 113/21-П.

Дана 23.12.2021. у 15,07 часова примили смо путем електронске поште питање у вези са набавком нових колица за прихват контејнера на НГЦ-1 и репарација постојећих бр. 113/21-П. Наручилац је потврдио пријем е-маила 24.12.2021. у 07,40 часова.

Питање гласи:

„У жељи да учествујемо у наведеном тендеру и како бисмо дали адекватну понуду, постављамо упит, са захтевом да нам доставите скицу/цртеж колица како бисмо имали увид у то шта се репарира.“

ОДГОВОР : Прихватамо сугестију потенцијалног понуђача и у вези са постављеним питањем и у прилогу овог одговора достављамо Вам тражене скице (Скица 1 и Скица 2).

У складу са постављеним питањем за набавку нових колица за прихват контејнера на НГЦ-1 и репарацију постојећих број. 113/21-П Наручилац ће продужити рок за подношење понуда.

Нови рок за подношење понуда је 27.12.2021. године до 10,00 часова. Благовремено достављене понуде биће комисијски отворене истог дана са почетком у **10:30 часова**.

Уз овај одговор на питање Наручилац прилаже Скицу 1 и Скицу 2.

С поштовањем

ЈКП „Водовод и канализација“ Нови Сад

Службеник за јавне набавке/лице
запослено на пословима јавних набавки



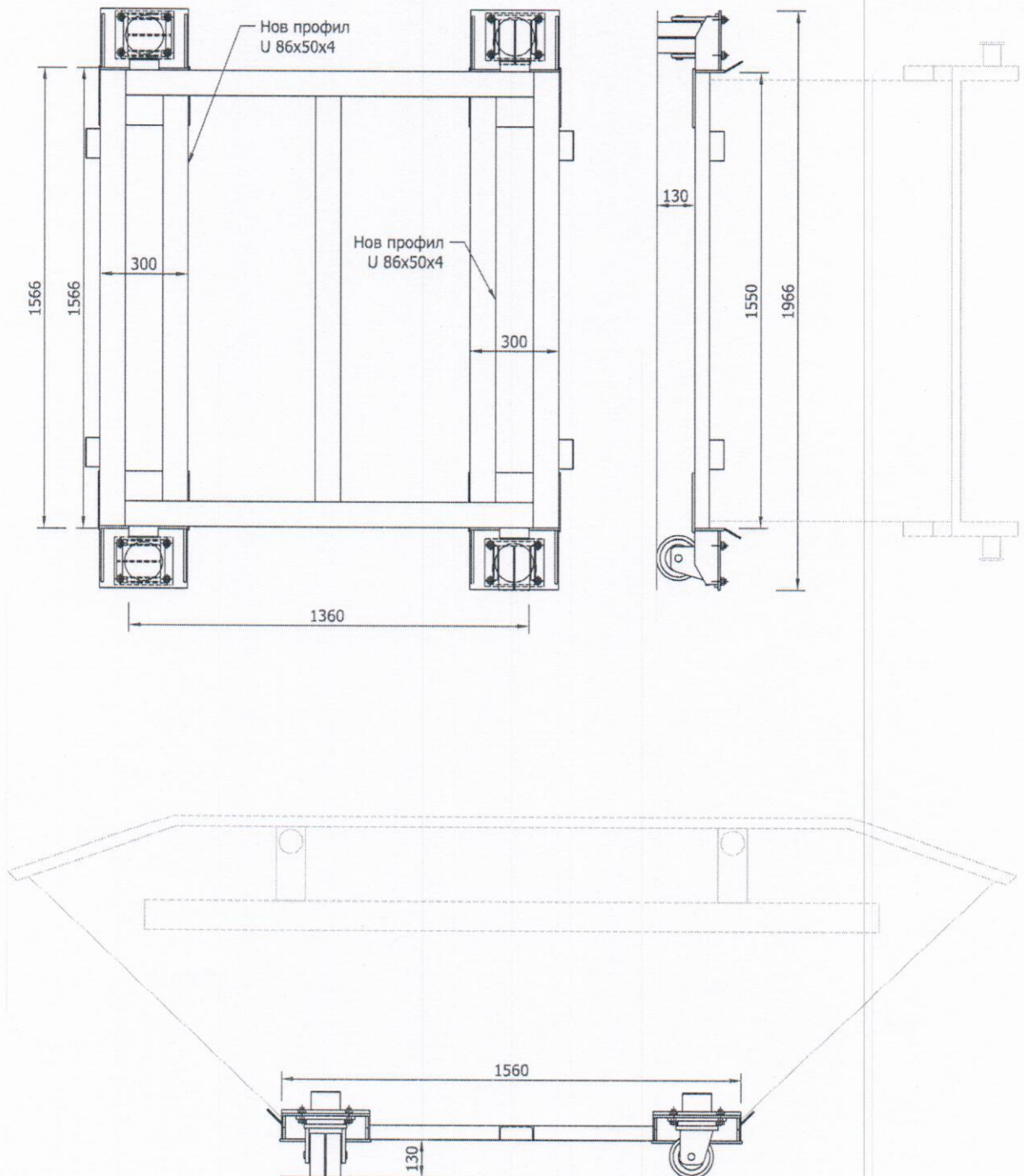
Zorica Vasich
Зорица Васић

Доставити:

Служби јавних набавки
- Архива

НОВА ГЛАВНА ЦРПНА СТАНИЦА НГЦ1

- КОЛИЦА КОНТЕЈНЕРА -



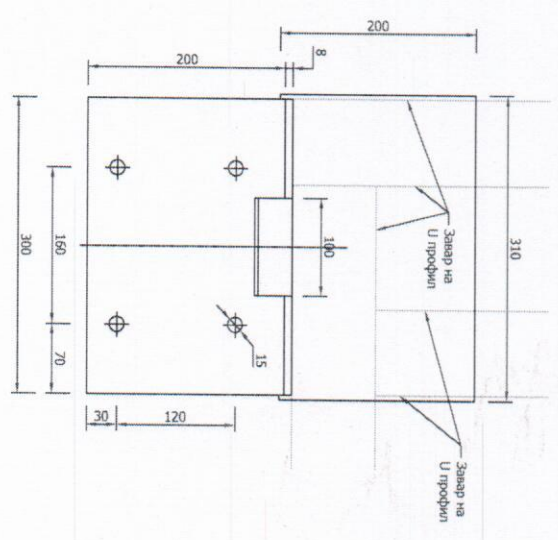
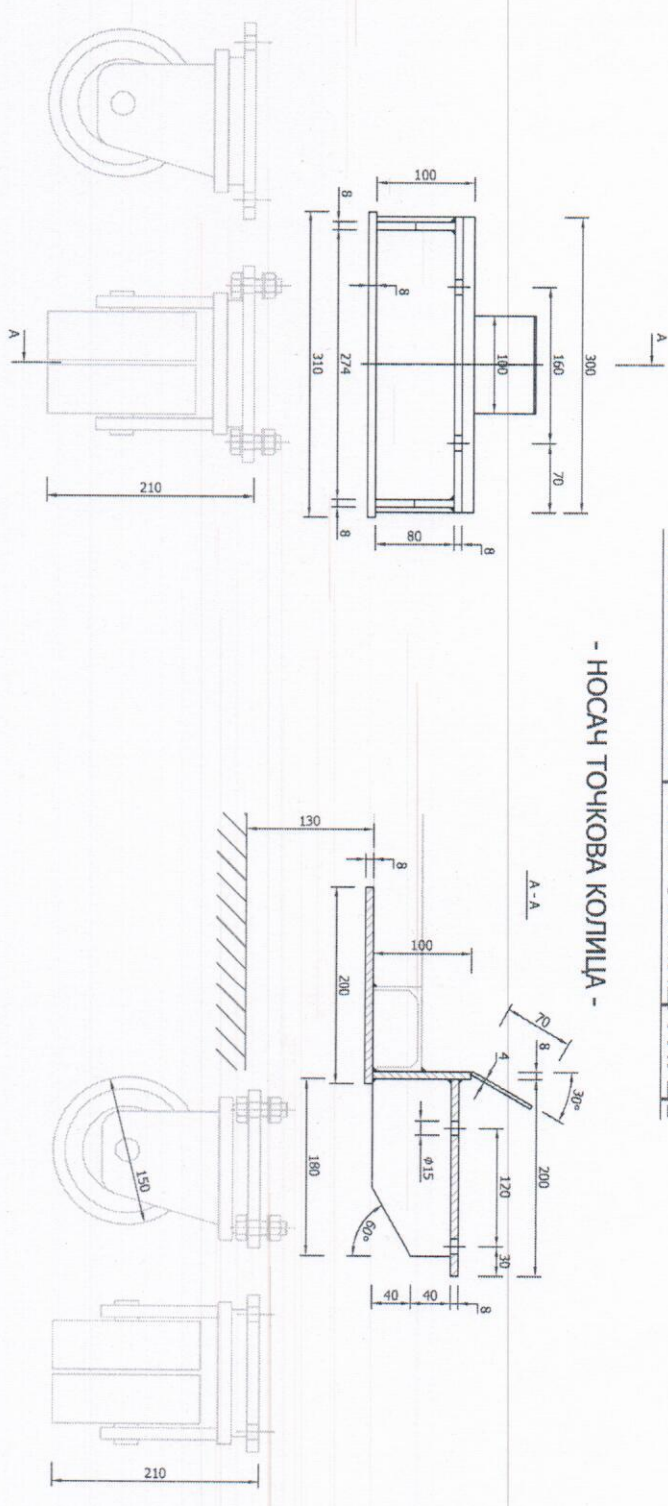
Напомене:

1. Постојећа колица за контејнере се задржавају уз неопходне модификације:
 - постојеће точкове са њиховим носећим елементима треба одсећи до U профила на које су заварени,
 - додају се два нова профила U 86x50x4, идентична постојећим, како је то приказано на цртежу,
 - додају се по четири челична носача са индустријским окретним точковима носивости од по мин. 1500 kg.

ПРИЛОГ 1

НОВА ГЛАВНА ЦРПНА СТАНИЦА НГЦ1

- НОСАЧ ТОЧКОВА КОЛИЦА -



- Напомена:**
1. Материјал носача точка - нерђајући челик 1.4301.
 2. Елементи носача точка заварују се међусобно по свим додирним линијама.
 3. Носачи точка мин. 1500 кг.
 4. Тоčkови су за индустријску намену, способног оптерети, без коначне (по потреби могу бити и са коначном). Материјал точка одабрати уз услов минималног отпора котрљању по бетонској подлози (нпр. полиамид). Тоčkови могу бити дрвоструки као што је приказано на цртежу или фаноструки.
 5. Дате димензије носача точка односе се на токак пречника 150 мм, укупне висине 210 мм. У случају већих точка димензија димензије носача треба прилагодити.