



Јавно градско саобраћајно предузеће „Нови Сад“

Футошки пут 46 21000 Нови Сад Србија

RegistovanokodPrivrednogsudauNovomSadubr. 1-579  
Žiroračuni: Erste Bank AD 340-1528-02,  
Banka Intesa AD 160-920005-02, AikBankaAD 105-32915-30  
Matičnibroј: 08041822; PIBbroј: 100277615; ŠifraDelatnosti: 4931  
21000 NOVISADFuтоški put 46  
Centrala: (021) 489-66-00, Direktor: (021) 489-66-19  
Javnenaбavke: (021) 489-66-29, Faks: (021) 489-67-10

ЗАИНТЕРЕСОВАНОМ ЛИЦУ  
ЈН број 23/19

Број: 23/19  
Нови Сад, дана: 17.05.2019.

Предмет: Појашњење број 1. Конкурсне документације, ЈН број 23/19

У складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) објављујемо појашњење у вези са припремањем понуде у поступку јавне набавке мале вредности добара – Набавка и постављање баријера новије генерације за контролисани приступ перонима, са одговарајућим софтвером и повезивање са апликацијом АС, ЈН број 23/19.

## ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ БРОЈ 1.

### ПИТАЊЕ 1

На шта се односи овај захтев шта се подразумева да се рука повуче, молимо наручиоца да нам ближе објасни где се рука повуче на коју страну, да ли је довољно да се само откључа ротација и да краци могу да се слободно окрећу у било коју страну (fail Safe) функција или се тражи да баријера има функцију DROP DOWN да рука падне на доле услед прекида напајања или активирања emergency функције?

### ПИТАЊЕ 2

На страни 3 и 4 дате су димензије трипода а нигде није наведено да ли су те димензије минималне или максималне или мора да буду експлицитно те које су наведене, односно да ли трипод може да одступа мало од захтеваних димензија, обзиром да се оваквим карактеристикама драстично смањује конкуренција и своди на само једног произвођача и то TISO TRIPOD TURNSTILE TWIX - M који једини има овакве карактеристике?

### ПИТАЊЕ 3

На страни 5 се наводи да висина капије треба да буде 1.0 mm да ли је грешка или стварно то треба да буде те висине?

Капија коју производи произвођач: TISO модел: SWING GATES GATE-SPR у потпуности одговара траженим карактеристикама осим ове висине.

Ако је грешка молимо наручиоца да измени КД и омогући што већем броју понуђача да нуде опрему а не само од произвођача TISO.

### ПИТАЊЕ 4

Молимо наручиоца да нас упуту ко издаје све ове сертификате ? Обзиром да су већина стандарда застарели и да се као такви више не издају, Machinery Directives 2006/42/EC, Low Voltage Directive 2006/95/EC, EMC Directive 2004/108/EC,



Футошки пут 46 21000 Нови Сад Србија

RegistрованokodPrivrednogsudauNovomSadubr. 1-579  
Žiroračuni: Erste Bank AD 340-1528-02,  
Banka Intesa AD 160-920005-02, AikBankaAD 105-32915-30  
Matičnibroј: 08041822; PIBbroј: 100277615; ŠifraDelatnosti: 4931  
21000 NOVISADFutoškiput 46  
Centrala: (021) 489-66-00, Direktor: (021) 489-66-19  
Javnenabavke: (021) 489-66-29, Faks: (021) 489-67-10

- EN ISO 12100:2010, EN 614-1:2006+A1:2009, EN 1037:1995+A1:2008; EN 60204- 1:2006

EN 953:1997+A1:200, ISO 3864:1995, EN ISO 13857:2008, EN ISO 13849-1:2006, EN1088:1995, EN ISO 13732-1:2008.

### ОДГОВОР 1:

У техничкој спецификацији минималних карактеристика трокраке баријере је наведен начин рада баријере услед прекида напајања где стоји да се рука баријере повуче, термин повуче је уопштен термин који подразумева да рука баријере падне. Понуђачи који у својој понуди буду нудили баријере које у случају прекида напајања падне биће прихваћене као исправне.

### ОДГОВОР 2:

На страни 3 конкурсне документације стоји у поднаслову „Техничка спецификација минималних карактеристика рото баријере“ чиме констатација да нису наведене минималне или максималне димензије није исправна. Техничка спецификација је направљена на основу реалних потреба наручиоца. Наручиоц остаје при техничкој спецификацији која је дефинисала минималне техничке карактеристике трокраке рото баријере.

### ОДГОВОР 3:

На страни 5 конкурсне документације стоји да је висина полувисинске капије 1.00 mm , начињена је грешка приликом куцања конкурсне документације. Висина капије је 1000 mm.

Техничка спецификација је направљена на основу реалних потреба Наручиоца. Наручиоц остаје при техничкој спецификацији која је дефинисала минималне техничке карактеристике трокраке рото баријере.

### ОДГОВОР 4:

У конкурсној документацији на страни 4. Наручиоц је захтевао да произвођач достави изјаву да је понуђена баријера у складу са захтеваним директивама као и наведеним стандардима.

Чланом 28. "Важење иностраних исправа и знакова усаглашености" закона о техничким захтевима за производе и оцењивање усаглашености је дефинисан начин и издавање усаглашености са домаћим и иностраним телима за оцењивање усаглашености уколико су издати у складу са потврђеним међународним споразумима чији је потписник Репблук Србија. Понуђач који достави усаглашености са наведеним директивама и стандардима новијих датума а које нису у супротности са захтеваним биће прихваћене као исправне .



Комисија за јавну набавку