

1. מצ"ב עדכון למכרז מכונת טיאוט

- א. תנאי סף - סעיף 8 הספק יכול להיות קשור בהסכם עם מוסך שירות מורשה לציוד צ.מ.ה
- ב. בחירת הצעה הזוכה סעיף 12 ניתן להוסיף לשירותי האחזקה את תוכנית הטיפולים המוצעת לסוג המכונה של המציע ועלות של כל טיפול .
- ג. לאור עדכון במפרט הטכני המציע יכול להגיש הצעה גם למכונה עם 6 גלגלים וגם מכונה עם 4 גלגלים.

2. עדכון למפרט הטכני

- א. גלגלים – מכונה בעל 4 גלגלים /6 גלגלים
- ב. שנת יצור המכונה - 2025 תלוי במועד האספקה ושלא נעשה בה שימוש קודם.
- ג. נפח מיכל פסולת - 5,000 ליטר לפחות.
- ד. מיכל פסולת עשוי – נירוסטה / אלמונים אל חלד.
- ה. משקל העמסה – 5-6 טון לפחות.
- ו. רוחב טיאוט כללי – 11800-2200 מ"מ
- ז. מערכת מברשות - כולל מתזי מים לכל המברשות .
- ח. מנוע - 150 כ"ס לפחות.
- ט. ספיקת מפוח -12,000 מ"ק/שעה לפחות.
- י. קוטר צינור יניקה - 20 ס"מ לפחות.
- יא. מערכת שאיבה עם עוצמה גבוהה המסוגלת לטפל בפסולת קשה.
- יב. תא אחסון רחב לאיסוף לכלוך עם מערכת סינון מובנית.
- יג. זרוע שאיבה גמישה לנגישות גבוהה בקולטנים צפופים ועמוקים.
- יד. גודל המברשות - 900 מ"מ לפחות.
- טו. מיכל מים עשוי - פלסטיק /נירוסטה.
- טז. נפח מיכל מים – בין 600-900 ליטר .
- יז. איטום - המכונה תכלול איטום ומיגון רעש , מאפשר הפעלה שקטה ככל האפשר.
- יח. פיקוד מלא מתא נהג.
- יט. מד דלק בתא נהג.
- כ. תקופת האחריות ע"י היצרן - 12 חודשים לפחות.
- כא. רישוי וטסט- המחיר כולל רישוי מלא .
- כב. גובה שפיכה - 90 ס"מ לפחות .
- כג. מערכות נוספות - מזגן אויר מקורי, פנס מהבהב, גלגל רזרבי, מצלמת רורס, מערכת מולטימדיה.
- כד. מערכת שטיפה - פועלת בלחץ 160-200 בר לפחות , עם גלגלת וצינור באורך 15 מטר לפחות , אקדח מים (גרניק) , מערכת השטיפה תופעל ע"י מנוע נפרד לאפשר עבודה סימולטנית של מערכת הטיאוט ומערכת השטיפה/ זרוע המאפשרת פעולה של 180 מעלות לפחות וגובה שלא יפחת מ 2 מטר המסוגל לפעול מעל רכבים.

3. לידעתכם , בברכה