



ISRAEL NATIONAL WATER CO.  
**HEAD OFFICE - SUPPLY**  
 DEPARTEMENT  
**Import Section**



מכון הפיק'ס הלאומי  
**משרד ראשי - יחידת השברה**  
 מחלקת הייבוא

1.11.2010

**יחידת המכרזים**

**הנדון: הודעה על כוונה להתקשר עם ספק חוץ לרכישת טובי חוץ**

בהתאם להוראות תקנות חובת המכרזים, התשנ"ג 1993, מודיעה בזאת מקורות כי בכוונתה להתקשר עם ספק חוץ לצורך רכישת מגופי טריו "PN-16 64".

רצ"ב להודעה זו חוות דעת הגורם המקצועי כי אין בישראל טובין או יצרן למוצר כנ"ל וכן עיקרי ההתקשרות.

אדם הסבור כי יצרן ישראלי המסוגל לבצע את ההתקשרות רשאי לפנות למקורות בנושא וזאת לא יאוחר מיום 15.11.2010

פניות כאמור יש להעביר בכתב בלבד, באמצעות פקס מס' 03-6230870.  
 יש לוודא קבלת הפקס בטלפון 03-6230577 (יפה דהן) או במייל  
[yadahan@mekorot.co.il](mailto:yadahan@mekorot.co.il)

לכל פנייה יש לצרף פרטיו המלאים של הפונה (לרבות שם מלא, כתובת ומספרי טלפון קווי ונייד) וכן את פרטיו של הספק הישראלי, ולצרף אסמכתאות בדבר הטענות הנטענות בפניה.

עותק מהחלטת ועדת המכרזים בנושא הפניה תשלח לפונים בהתאם לפרטים שמסרו בפנייתם.

יפה דהן מנהלת מח' היבוא  
 מקורות חברת המים לישראל  
 טל' 03-6230577 פקס 03-6230870  
 מייל: [yadahan@mekorot.co.il](mailto:yadahan@mekorot.co.il)

2010 1.11.2010

## הנדון: רכישת מגופי טריז "64 PN-16 עבור חברת מקורות

1. מקורות מתעתדת לרכוש 2 מגופי טריז בקוטר "64 בלחץ PN16 לשימוש במי שתייה.
2. להלן הדרישות הטכניות המינימאליות הנדרשות מהמוצר:
  - 2.1 סוג המגוף: מגוף טריזי אטימה מתכת על מתכת
  - 2.2 גודל: 64"
  - 2.3 סוג האטימה: אטימה דו-כיוונית.
  - 2.4 ציר: ציר מתרומם
  - 2.5 דירוג הלחץ: PN-16
  - 2.6 קוטר המעקף (Bypass): 8"
  - 2.7 לחץ הפרשי בפתיחה: 3 מטר.
  - 2.8 לחץ מקסימאלי נדרש: 90 מטר.
  - 2.9 ספיקה: 30,000 מק"ש.
  - 2.10 טמפרטורת עבודה: 5 – 50 מעלות צלסיוס.
  - 2.11 ציפוי פנימי וחיצוני: אפוקסי (300 מיקרון).
  - 2.12 שטחי אטימה ללא ציפוי.
  - 2.13 גוון חיצוני: כחול (RAL 5010).
  - 2.14 חומר מבנה הציר: PH17-4
  - 2.15 חומר מבנה שטחי אטימה: פלב"מ 316
  - 2.16 חומר מבנה הברגים הפנימיים: פלב"מ 316
  - 2.17 סוג של מפעיל חשמלי: Rotork IQ, Auma Aumatic, BIFFI 2000
  - 2.18 זמן פתיחה / סגירה: 12 – 14 דקות
  - 2.19 המגוף יסופק עם הכנה לניקוז בתחתית המגוף.
  - 2.10 המגוף יסופק עם אפשרות להתקנת מגוף שחרור אוויר
3. על יצרן המגוף להיות בעל ניסיון מוכח של לפחות 15 שנים בפיתוח וייצור מגופים בטכנולוגיה התואמת לדרישות המופיעות במפרט מקורות ויוצג בארץ ע"י נציג ישראלי מאושר (שהודרך והוסמך ע"י היצרן למתן שירות בתחזוקה, התקנה והפעלת המגוף, בעל ניסיון של לפחות 5 שנים באספקה ובתמיכה טכנית של ציוד בתחום האביזרים, ובעל יכולת לבצע בדיקות המגופים בארץ על פי דרישות מפרט מקורות.
4. למיטב ידיעתי אין יצרן בארץ העונה על כל הדרישות הנ"ל.

בברכה  
 גרגורי מאסין