

**שאלות הבהרה – מכרז מס' 17/2021 -
לאספקת ראשי מערכת ובקרת השקייה לגינון עבור מועצה מקומית תעשייתית נאות חובב**

מס	סעיף/ מסמך	סיווג	שאלות	תשובה
1.	1 – מסמך 9 ב' תוכנית	מקצועי	בתוכנית ראש המערכת מצוין אביזר מספר 23 כמגוף פיקוד חשמלי כ 2" או 1" 24DC מנווט בנווטון ברמד סדרה 100. להבנתנו, אין מוצר כזה. יש להגדיר במדויק את המוצר המבוקש, כמו כן יש לוודא שלא נפלה טעות ואכן מבקשים נווטון על כל מגוף.	במגוף 2" יש להציע כנדרש – מגוף סדרה 100 + נווטון (PR) במגוף 1" ניתן להציע מגוף חשמלי 1" + וסת לחץ 1"
2.	1 – מסמך 9 ב' תוכנית	מקצועי	בתוכנית מצויין ארון GPV. האם ניתן להשתמש בארון אורלייט בלוסגארד + סוקל תואם?	מדובר על ארון GRP. התשובה היא כן- אפילו מודגש נדרש אורלייט בלומ גארד או ש"ע
3.	1 – מסמך 9 ב' תוכנית	מקצועי	בתוכנית, סעיף 26 מחשב השקייה. אין שום דרישה או תקן לבקר המתבקש, נבקש להגדיר במידה ונדרש מפרט טכני ויכולות כגון: חיבור לתחנת מזג אויר, דוח תכנון מול ביצוע, דוח אירועים ותקלות השקייה, תקשורת רציפה אונליין 24/7 למרכז הבקרה. יכולת השקיה לפי כמות + בקרת ספיקה למניעת זרימת מים לא מבוקרת (פיצוץ בצנרת)	לא סתם נדרש מחשב השקייה פתו (HMI) וכדי – נדרש כל שפרטתם ויותר – רצוי מבחינת המזמין HMI0 וכתיבת תוכנה מתאימה.
4.	1 מסמך 9 ב' תוכנית	מקצועי	במידה ונמצא בשטח מפרטים אשר מספר ההפעלות שלהם קטן מ 10, האם ניתן להשתמש במחשב לפי כמות ההפעלות הקיימת בפועל. וכל זאת על מנת להוזיל את הצעת המחיר.	לא, נדרש בקר למחשב אחיד

מדובר באזור חם, אין שינוי	אין מדובר במערכת לשעת חרום, נבקש להאריך את מועד הטיפול בתקלות ל 48 שעות ולא כולל שבתות וערבי חג גם במקרה הזה שינוי מועד התגובה יקל על מתן הצעה אטרקטיבית יותר	מקצועי	31 מסמך 9 א' מפרט טכני	.5
כתב הכמויות	כמות המפרטים בכתב הכמויות שונה מהכמות המופיעה בטבלה במסמך 9-ב תוכנית. לאיזה כמות יש להתייחס?	מקצועי	2 נספח א כתב כמויות	.6