



אגיסטיקה 100 לב



- בלמ"ס -

מטא"ר/אגף תמיכה לוגיסטית
מחלקת רכישות ומכירות
מדור רכש לוגיסטי ופרט

28/09/2023

א.ג.ג.

**הנדון: עדכון מס' 1 למכרז 190/2023 בנושא רכש ותחזוקת מכונות
לייצור קוביות קרח 140 ק"ג**

1. להלן מענה לשאלות ספקים שהתקבלו:

מס"ד	מספר מסמך	מספר עמוד	מספר סעיף / פרק	שאלה	תשובה
1	1.5.1	3		<p>במכרז ביקשתם מכונות לייצור קוביות קרח 140 ק"ג בעלות מיכל מודולרי האם הכוונה למכשיר שמייצר 140 קילו ביום, ויש לו מתחתיו תא אחסון מודולרי? אם כן של כמה קילו התא אחסון מלמטה? של 140 קילו?</p> <p>אנחנו מייבאים מכונות קרח של חברת BREMA האילטקית והמכונה שלהם מייצרת (לדוגמה) 155 קילו ביממה, ויש לה תא אחסון מודולרי מלמטה של 65 קילו, זו מכונה מתאימה למכרז? אם לא, אפשר לתת לי דגם של מכונה מקבילה, אפילו של יצרן אחר, שאתם מתכוונים?</p>	<p>על המיכל בתחתית המכונה להיות מודולרי(פריק) ובעל תכולה של 125 ק"ג לפחות כל מכונה שתוצע עליה לעמוד בכל דרישות המפרט</p>
2				<p>תקן UL המכונות אותן אנו מציעים מיוצרות בארה"ב. ליצרן מספר סדרות מקבילות וזהות פרט לנושא רשתות החשמל אליהן מתחברות המכונות (230/1/50 לעומת 110/1/60) כלומר רוב הרכיבים זהים פרט למספר רכיבים מצומצם. המכונות המשווקות בשוק האמריקאי מגיעות עם תקן UL</p> <p>תקן CE מכיוון שהמכונות המוצעות על ידינו מכילות קרר 404 המשווק וחוקי בארה"ב ובישראל אך כבר לא מאושר לשימוש במכונות חדשות באירופה לא ניתן לקבל תקן אירופאי עבור</p> <p>אנו מבקשים לתת תצהיר ובו נסביר אילו חלקים שונים בין הדגמים ומה השוני כולל הבהרה ע"ב תרשים הפיצוץ של המכונה. לגבי החלקים השונים נראה שהם מאותו יצרן ומאותה סדרה והשוני היחיד הוא סוג רשת החשמל.</p> <p>לגבי התאמה לתקן ישראלי לבטיחות בחשמל 900 – האם תוכלו לציין תקן בינ"ל אליו תבקשו התאמה? עמידה בתקן ישראלי שציינתם תהיה כרוכה בעלויות לא מבוטלות עוד לפני הזכייה במכרז</p>	<p>למכונה המצועת נדרש ליהיות אישור ul או ce לא תתקבל הצעה ללא עמידה בתקן בטוחות 900 (לא מדובר בעלות משמעותית)</p>



אויסטיקע 100 לב



- בלמ"ס -

2. להזכירכם, המועד האחרון להגשת הצעות הינו 15/10/2023 עד השעה 15:00.
3. ביתר פרטי המכרז, לא חל שינוי.

בברכה,

אריק מרציאנו, מפקח
חו' רכש תחבורה