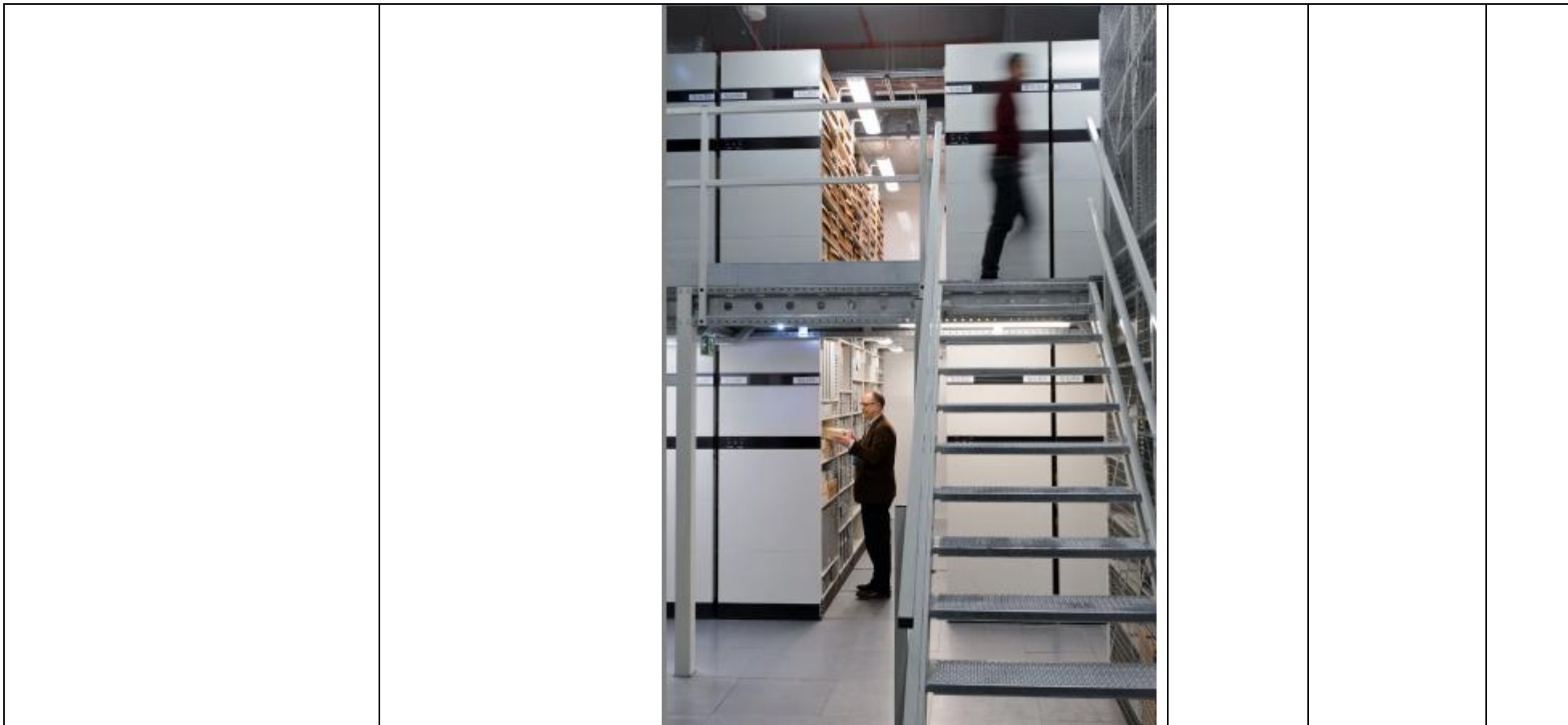



שאלות הבהרה – מכרז מס' 16/2021 -
לאספקה והתקנה של פתרונות אחסון עבור המועצה מקומית תעשייתית נאות חובב

מס	סעיף/ מסמך	סיווג	שאלות	תשובה
1.		מקצועי	<p>(1) מחסן ארכיב קלסרים – בניתוח מקצועי של התוכניות, לבקשתכם למתקן ומעליו גלריה עם מידוף סטטי .</p> <p>א1) אבקשכם לבדוק אפשרות למתקן בגובה מקסימלי לחדר (גובה 480 ס"מ), על מנת לחסוך שטח רצפה ואת בניית הגלריה .</p> <p>ב1) במידה ואופציה זו מקובלת, יש לשים לב כי על היצרן להציג יכולת מוכחת להנעה של כל העגלות בהנעה אחת, להערכתנו כ35 טון . או לחילופין לשקול מערכת בהנעה חשמלית .</p> <p>ג1) במידה ואופציה זו מקובלת אליכם, אנו ממליצים לסובב את המתקן ב90 מעלות לכיוון פתח הכניסה, מה שייתן שטח אחסון גדול יותר ובעלות נמוכה יותר .</p> <p>ד1) לחילופין, במידה והוחלט להשאיר את הגלריות, יש באפשרותנו לספק מתקן קומפקטוס הכולל גלריה עם מתקן נוסף מעליה , הבנוי כיחידה אחת לחלק התחתון. פתרון זה, יאפשר שטח אחסון גדול יותר משמעותית . מצורפת תמונה וקישור לסרטון הסבר, בגוף המייל . מתקן זה נקרא - Compactus Double Decker two-tier mobile shelving https://www.youtube.com/watch?v=T7HtKTKRL-8</p>	<p>א1 – לא מקובל. מחייב עבודה תחת כללי "עבודה בגובה".</p> <p>ב1 – ראה א1</p> <p>ג1 – ראה א1</p> <p>ד1 – מקובל כאופציה. ניתן לתמחר בנוסף לנדרש במכרז עם חישוב המשווה נפח אחסנה מוצע לעומת הנדרש.</p>

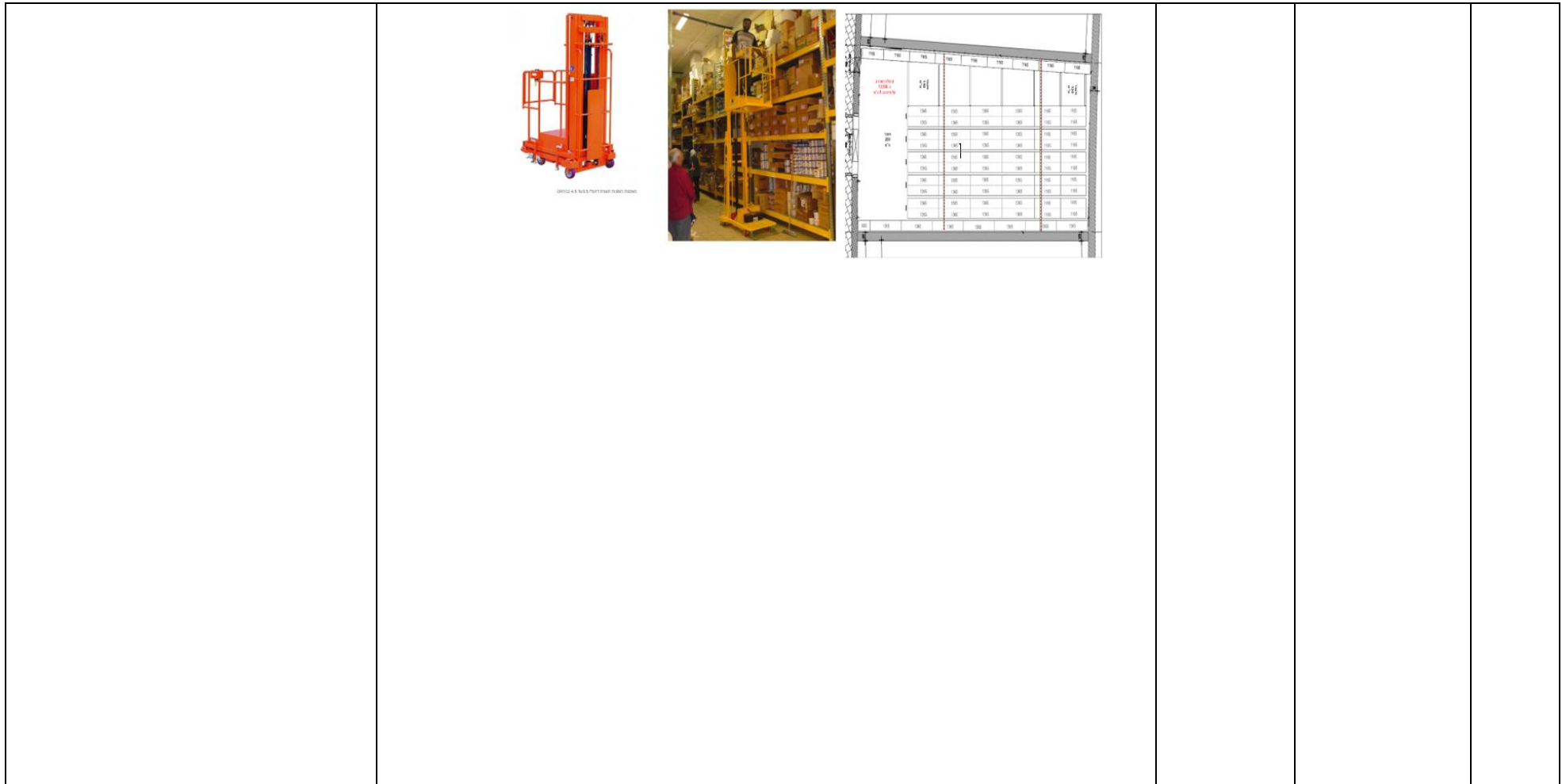






				
<p>(2) לא מקובל. ראו גם 1א לעייל.</p>	<p>(2) מחסן 5 טכני – בניתוח מקצועי של התוכניות, לבקשתכם מידוף סטטי ומעליו גלריה עם מידוף נוסף. אבקשכם לבדוק אפשרות לביצוע מידוף בגובה מקסימלי לחדר (גובה 480 ס"מ), על מנת לחסוך שטח רצפה ובניית גלריה.</p>	<p>מקצועי</p>		<p>.2</p>

	<p>בשיטה זו נוכל להוסיף שטחי אחסון, ולחסוך בעלות בצורה משמעותית. מצורפת תמונה להמחשה.</p>			
<p>4. לא מקובל קומפקטוס לגובה מלא של החדר בלי רצפת ביניים. ראה גם ד1.</p>	<p><u>תכנון חדר ארכיב קומת קרקע שילוב עם מתקן קומפקטוס</u></p> <p>בהתאם ובהמשך לסיור המציעים מצורפת תוכנית מעודכנת הכוללת קומפקטוס לאורך כל החדר ולגובה של כ - 4,60 מטר.</p> <p>נבקש לקבל את דעתכם האם תוכנית זו יכולה להתאים?</p> <p>נקודות להתייחסות:</p> <p>א. המערכת תיתמך בנוסף ע"י מוביל עליון (מסילה עליונה) על מנת למנוע התהפכות.</p> <p>ב. המערכת תהיה בהפעלה מכאנית קלילה (לא חשמלית) עם מנגנון עצירה בטיחותי.</p> <p>ג. פודיום בין המסילות מחומר פח מרוג דמעות עובי 3 מ"מ. מגולוון.</p> <p>מצ"ב תמונות להמחשה בתנאי עבודה המאפשרים גישה מלאה למאספת ולמתקן הקומפקטוס.</p>	<p>מקצועי</p>		<p>3.</p>





<p>5. לא מקובל מידוף לגובה מלא ללא רצפת ביניים.</p>	<p><u>תכנון אולם 5 – מחסן טכני</u></p> <p>בהתאם ובהמשך לסיור המציעים מצורפת תוכנית מעודכנת לאולם 5 ללא שימוש בגלריה.</p> <p>נבקש לקבל את דעתכם האם תוכנית זו יכולה להתאים? נקודות להתייחסות:</p> <p>א. המדפים בגובה 4.70 מטר</p> <p>ב. אפשרות לעבוד עם סולם מסילה (מצ"ב תמונה)</p> <p>ג. אפשרות לעבוד עם מאספת</p> <p>ד. יותר שטח אחסון מנוצל, ללא צורך בשערים/מדרגות/ומעקות/גלריה.</p> <p>ה. חיסכון במשאבים.</p>	<p>מקצועי</p>	<p>5.</p>	
---	---	---------------	-----------	--

	 <p>אינץ' 5 - מחסן טכני קומה תחתונה</p>			
<p>רצפת הביניים צריכה להיות במידות 33x11 מחומר מגולבן. עומס 300 ק"ג למ"ר.</p>	<p>ריצפת גלריה מבקשים לשאול לגבי ריצפת הגלריה מסוג סבכה בהמשך לסיור</p>	<p>מקצועי</p>		<p>.6</p>

	מבקשים לקבל התייחסות / מפרט טכני לריצפת הגלריה לדוגמא: א. דרישת העמסת משקל ב. עובי ג. צפיפות.			
7.	מקצועי	נספח ג' כתב כמויות אנו מבינים כי את ההצעה יש להגיש על גבי נספח ג' מסמך המפרט את כתב הכמויות. לאחר בדיקת כתב הכמויות לדעתנו אין הלימה בין התוכניות לבין המפרט. מבחינת: א. כמות פר יחידה. ב. כמות הפריטים. האם קיימות אפשרויות נוספות להגיש את ההצעה?	נספח ג' – כתב כמויות	
8.	מקצועי	הובלה והרכבה מצאנו כי הובלה והרכבה לא מופיע כחלק מהרכבת המחיר בנספח ג'. לדעתנו נתון זה מקשה על תמחור הוגן של הצעת המחיר. יש לקחת בחשבון שינויים צפויים בכמויות ובמידות, תוספות עתידיות וכו.		במלל של המפרט כתוב במפורש (ציטוט): "בכתב הכמויות והמחירים יש לכלול את כל הפריטים הנלווים לפי הצורך:

<p> רגליות, עוגנים וכד'. כמו כן, יש להוסיף עלות הובלה ועלות התקנה." </p>	<p> וזאת בהתאם לסעיף 6ד (דרישות ממגיש ההצעה) בבקשה להצעת מחיר לאספקת ציוד אחסנה למועצה המקומית תעשייתית "נאות חובב": "בכל מקרה של אי התאמה בין כתב הכמויות לבין השרטוט, השרטוט קובע ועל "המציע הזוכה להסב את תשומת לב המזמין לכך". </p>			
<p> מידות משטחים : יורו או 100x120. גובה משטח משתנה לפי סידור צוות המחסן ומיועד רק לצורך העלאת פריטים לקומה שניה. משקל מוערך עד 300 ק"ג. </p>	<p> מידות משטחים מבקשים לקבל נתון של רוחב/גובה/עומק המשטח ומשקל מקסימלי. </p>	<p>מקצועי</p>		<p>.9</p>