



ד' ניסן תשפ"ג

26 מרץ 2023

החלטה

בהתאם לסעיף 32כט(ג)(1) לחוק היטלי סחר ואמצעי הגנה, התשנ"א - 1991

בעניין

בקשת חברת סינרג'י כבלים בע"מ

בדבר

הארכת היטל היצף על יבוא של כבלי נחושת מטורקיה

בתוקף סמכותי לפי סעיף 32כט(ג)(1) לחוק היטלי סחר ואמצעי הגנה, התשנ"א - 1991 (להלן – "החוק"), לאחר שנמסרו לי מסקנות והמלצות הוועדה המייעצת להאריך את היטל היצף על יבוא של כבלי נחושת מטורקיה, בהתחשב, בין היתר, ביחסי הסחר של ישראל עם מדינות חוץ ובנימוקים הנוגעים למשק בכללו, החלטתי לקבל את מסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת לשר לענין היטל היצף והיטל משווה (להלן: "הוועדה המייעצת"), בדבר הארכת תוקפו, באופן חלקי ועם התאמות, של צו היטלי סחר ואמצעי הגנה (היטל היצף על יבוא של כבלי נחושת למתח נמוך מטורקיה) (הוראת שעה), התשע"ט - 2019 (להלן: "הצו"), לתקופה של חמש שנים. זאת לאור ממצאי הממונה על היטלי סחר ומסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת כי פקיעת היטל עלולה להביא להמשכם או להישנותם של יבוא בהיצף ושל נזק ממשי לענף היצרני המקומי, והכל כמפורט להלן.

ביום 03/01/2023 הועברו לוועדה המייעצת ממצאי הממונה על היטלי סחר (להלן: "הממונה");

ביום 14/03/2023 הועברו אליי מסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת.

במסקנותיה והמלצותיה, מצאה הוועדה המייעצת פה אחד כי "קיים חשש ממשי קרוב לוודאי וסביר להישנות היצף... וחשש ממשי לקיומו של נזק ממשי לייצור המקומי, אם וככל שלא יוארך תוקפו של היטל (בשיעורים המופחתים המומלצים כעת), נזק אשר עלול בסבירות גבוהה להשיב את מצב החברה למצבה קודם להטלת היטל התקף כיום."



הוועדה המייעצת, לאחר שערכה שימועים לצדדים להליך, ובהשתתפות גורמים נוספים שביקשו להיות נוכחים מן הטעם שהם עלולים להיות מושפעים מהחלטה על הארכת ההיטל, אימצה את ממצאי הממונה לפיהם מתקיימים היצף, נזק ממשי וקשר סיבתי ביניהם, ולאור זאת המליצה לקבל את המלצת הממונה להאריך את תוקפו של הצו, באופן חלקי ועם התאמות, אך סברה כי בשונה מממצאי הממונה, כי מאחר שמדובר על היטל היצף על טובין בשוק בעל שולי רווח נמוכים באופן משמעותי, יש לקבוע שיעור היטל בגובה 1.6% ממחיר CIF ביחס לחברת Pamukkale, שכן קיימת משמעות אף לשיעור היצף שמצא הממונה לחברה זו, ואין מדובר על היצף זניח העולה בגדר "קלות ערך". במיוחד סברה הוועדה המייעצת שיש להתייחס לעובדה כי ממצאי חקירת הממונה נעשו לאחר שהוגשה לו בקשה להארכת צו היטל היצף, וממצאיו ניתנו בעת בה קיים בפועל, על חברה זו, היטל היצף בשיעור של 9.3%. משכך לא ניתן לראות בהיצף של 1.6% כהיצף זניח.

עוד המליצה הוועדה המייעצת להאריך את ההיטל לתקופה של חמש שנים, אך הדגישה כי "לאור החשש שהועלה בנוגע למצב התעשייה היצרנית המקומית, הוועדה ממליצה לממונה - לאור אורך התקופה ולאור העובדה שעסקינן בהמלצת וועדה להפחתה ניכרת בשיעור ההיטל (במוצרים המאופיינים בשולי רווח נמוכים כאמור) - כי לאחר תקופה שלא תפחת משנתיים מיום הארכת ההיטל, תתבצע ע"י הממונה בחינה של מצב הנזק, אם בכלל, לתעשייה היצרנית המקומית כתוצאה מהיבוא בהיצף וככל שממצאי הבדיקה יעידו על אי קיומו נזק שכזה (או על סילוק החשש הממשי הקיים כיום לחידוש נזק שכזה) או לחילופין, ככל שהנתונים ילמדו על התחדשות או החמרה בנזק הנגרם לתעשייה היצרנית המקומית, יבחן הממונה את האפשרויות העומדות לפניו לבצע בדיקה מחודשת ולקבוע שיעורי היטל עדכניים". נוכח משכו המצטבר הצפוי של ההיטל, הנני מקבל את המלצת הוועדה המייעצת ומורה לממונה לקיים בחינה כמפורט במסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת.

יוזכר כי אחת ממטרותיו העיקריות של היטל ההיצף הינה להגן על הענף היצרני המקומי מפני סחר לא הוגן, ולמנוע נזק לענף. זאת ועוד, כבלי נחושת הינם מוצר בעל חשיבות אסטרטגית וישנה משמעות לקיומה של תעשייה מקומית ברת קיימא, ושימור יכולות הייצור המקומיות ליצור כבלי נחושת בישראל.

לאחר שהתעמקתי בנתונים ובמסמכים שהועברו אליי, ובכללם ממצאי הממונה על היטלי סחר ומסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת, ולאחר ששקלתי את כלל היבטים הנוגעים לעניין הארכת הצו כמפורט בהחלטה זו, לרבות השפעה אפשרית על התעשייה המקומית, מחירי מוצר החקירה, מחירי הדירות וענף הבניה וכן היבטים הנוגעים לצרכנות, תעסוקה, יחסי הסחר של ישראל עם מדינות חוץ וטורקיה בפרט, החלטתי כי אני סומך את ידי על מסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת במלואן מאחר והשתכנעתי כי ביטול הצו יגרום ליבואם של מוצרי החקירה בהיצף אשר צפוי לגרום לנזק ממשי לענף היצרני המקומי. לאחר ששקלתי את שיקולי המשק בכללו, לא מצאתי כי יש בשיקולים אלה כדי לשנות את הצורך בהארכת הצו כאמור.



עוד השתכנעתי כי על אף עמדת הממונה, אני מקבל את מסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת להטיל על חברת Pamukkale היטל של 1.6% מאחר והשתכנעתי כי אכן מדובר בהיטל היצף המוטל על טובין בענף המתאפיין בשולי רווח נמוכים באופן משמעותי, וישנה משמעות אף לשיעור ההיצף שמצא הממונה לחברה זו.

חיזוק להחלטתי המפורטת לעיל היה כי בממצאי הממונה ובמסקנות והמלצות הוועדה המייעצת יש כדי לצמצם את המוצרים אשר יחול עליהם ההיטל ואף את שיעורי ההיטל עצמו. בכך הנני מוצא איזון ראוי בין ההגבלות המוטלות על יבוא טובין נשוא החלטה זו בשל החשש כי פקיעת הצו תוביל לייבואם בהיצף אשר יגרום נזק לענף היצרני המקומי, ובין הרצון לעודד את הסחר ותחרות הוגנת.

לאור האמור החלטתי כדלקמן:

1. להאריך את הצו, באופן חלקי, ביחס לטובין המפורטים להלן בטור א' שיוצרו בידי היצרנים הטורקים המפורטים לצידם בטור ב', והכלולים בפרטי המכס המפורטים לצדם בטור ג', בשיעורי ההיטלים הנקובים לצדם בטור ד' מערך העסקה, כמשמעותה בסעיפים 130 עד 133ג לפקודת המכס [נוסח חדש], למעט המוצרים המפורטים בנספח א'.

טור א' תיאור המוצר	טור ב' שם היצרן	טור ג' פרט המכס	טור ד' שיעור ההיטל
כבלי נחושת למתח נמוך למעט סוגי המוצרים המתוארים בנספח א' להחלטתי זו	Pamukkale Kablo Sanayi ve Ticaret A.Ş.	85.44.4990	1.6%
כבלי נחושת למתח נמוך למעט סוגי המוצרים המתוארים בנספח א' להחלטתי זו	Hasçelik Kablo San. Tic. A. Ş.	85.44.4990	7.6%
כבלי נחושת למתח נמוך למעט סוגי המוצרים המתוארים בנספח א' להחלטתי זו	יצרנים אחרים	85.44.4990	14.5%

2. ההיטל יהיה בתוקף למשך חמש שנים מיום תחילתו.

3. לאחר תקופה שלא תפחת משנתיים מיום הארכת ההיטל, תתבצע על ידי הממונה בחינה כמפורט במסקנותיה והמלצותיה של הוועדה המייעצת.

ז' ניסן, התשפ"ג (26 אפריל, 2023)

ניר ברקת
ג'נת נ"י
שר הכלכלה והתעשייה



נספח א'

להלן פירוט המוצרים שאינם נדרשים בתשלום היטל ההיצף לשם שחרורם מהמכס על אף היותם כלולים בפרט המכס 85.44.4990 :

1. כבלי נחושת לאיתות/בקרה למתח נמוך, באנגלית : Low voltage copper control cables for signal/control מהסוג/דגם :

AJ-2YOF(L)2YDB2Y	AJ-2YF(L)2YDB2Y	AJ-2YTF(L)2YDB2Y
AJ-2Y(L)2YDB2Y	A-2YTF(L)HBH	AJ-2YTF(L)HDBH-FR
AJ-2Y(L)HDBH-FR	A-2YOF(L)2YB2Y	A-2YOF(L)2YV
A-2YTF(L)Hv	A-2Y(L)HBH	A-2YF(L)2YB2Y
A-2YTF2YB2Y	A-2Y2YB2Y	A-2Y(L)2YB2Y
A-02YSTF(L)2YB2Y	A-02YSTF(L)HBH	B-SO-APDQP-G
B-SO-AHDQH-D	B-SO-APRP-G	AJ-02YS(S)YDBY
AJ-02YS(S)HDBH	A-02YS(ST)YBY	A-2Y2YW2Y
A-Y2YB2Y		

2. כבלי נתונים/כבלי מכשור, ובאנגלית : Communication/instrumentation cables flame retardant :

RE-2X(S)Y-FR	RE-2X(S)YMB2Y-FR	RE-2X(S)YSWAY-FR
RE-2X(S)YSWA2Y-FR	RE-Y(S)Y-FR	RE-Y(S)YMB2Y-FR
RE-Y(S)YSWAY-FR	RE-Y(S)YSWA2Y-FR	RE-2X(S)H
RE-2X(S)HSAH	2X(S)H...CI	2X(S)HSAH...CI
		RE-2Y(ST)Y/PIMF

3. כבלי נחושת מסוג ניאופרן HO7RNF עם בידוד מגומי ובאנגלית : Copper cables types neoprene H07RNF rubber insulated



4. כבלי סיליקון : כבלי נחושת חסיני אש עם בידוד סיליקון מסוג SIAF, SIAF/GL, SIF, ובאנגלית : Flame resistant copper cables with silicone insulation, type SIAF, SIAF/GL, SIF.
5. כבלי סיליקון SIMH/SIHF : כבלי נחושת חסיני אש עם בידוד סיליקון מסוג SIMH/SIHF, ובאנגלית : Flame resistant copper cables with silicone insulation, type SIMH/SIHF.
6. כבלי פוליאוריתן – TUP/PUR/HO7B-Q כבלי נחושת עם בידוד ו/או מעטה פוליאוריתן מסוג TUP/PUR/HO7B-Q, ובאנגלית : Copper cable with polyurethane insulation TUP/PUR/HO7B-Q and / or cover, type TUP/PUR/HO7B-Q.
7. כבלי נחושת עם מוליך נחושת גמיש ומעטה PVC מסוג גרילנדה / גירלנדה ובאנגלית : Copper cables with flexible copper conductor and PVC cover, type Guirlanda.
8. כבלים במעטה פוליאוריתן HO7BQ-F כבלי נחושת עם בידוד ו/או מעטה פוליאוריתן מסוג TPU/PUR/HO7B-U.
9. כבלים למערכות פיקוד : כבלים חסיני אש/עמידים באש, מסוגים : NHXH FE180/E90 and JE-H(S)H FE180/E90 or JE-H(S)HFE180/PH90.
10. כבל גיל (כבלי טלפון) KPDF, KPDF Telephone KPDF cables.
11. כבל נחושת מסוג Bare copper.
12. כבלי נחושת שטוחים מסוג H07VVH6-F.
13. כבלי נחושת מדגם H1Z2Z2-K, מתח עבודה DC : 1.5 KV ומתח עבודה AC : 1.0 KV.
14. כבלי נחושת גמישים לפיקוד ונתונים, מסוככים ושאינם מסוככים מסוג : LIYCY, YSLY-JZ, LIYY, YSLCY-JZ.
15. כבלי נחושת מסוג HO5BQ-F.
16. כבלים המוגדרים למתח עבודה עד 60 וולט ובעלי תקן ISO 6722-3 Din 72551.
17. כבלי נחושת מסוג NYY-FR.
18. כבלי נחושת מסוג LIHY.
19. כבלי נחושת מסוג LIHCY.
20. N2XY 3x25+16.
21. N2XY 3X35+16.
22. N2XY 3X50+25.
23. N2XY 3X70+35.
24. N2XY 3X95+50.
25. N2XY 3X120+70.
26. N2XY 3X150+70.
27. N2XY 3x185+95.
28. N2XY 3X240+120.



N2XY 4X35 .29

N2XY 4X70 .30

N2XY 4X95 .31

N2XY 4X120 .32

N2XY 4X150 .33

N2XY 4X185 .34

N2XY 4X240 .35

N2XY 5X25 .36

N2XY 5X35 .37

H07V-R 1X120 .38

H07V-R 1X150 .39

H07V-R 1X185 .40

H07V-R 1X240 .41

.42 כבלי נחושת גמישים לפיקוד ונתונים, מסוככים ושאינם מסוככים מסוג: HSLCY, HSLY.

.43 כבלי נחושת לאיתות או בקרה למתח נמוך: A-2Y-RM-St/Cu, B-FS-AHDQH,

AJ-2Y(L)HDBH, AJ-2YTF(L)HDBH