

मैसर्स ईओएन खराडी इंफ्रास्ट्रक्चर प्रा. लिमिटेड-चरण-I एसईजेड, खराडी, पुणे, के आईटी/आईटीईएस के लिए सेक्टर विशिष्ट विशेष आर्थिक क्षेत्र, का जोनल विकास आयुक्त की अध्यक्षता में, सीप्लस एसईजेड, मुंबई में दि 28.03.2024 को आयोजित 117 वी अनुमोदन समिति की बैठक का कार्यवृत्त।	
1 एसईजेड का नाम	मैसर्स.ईओएन खराडी इंफ्रास्ट्रक्चर प्रा. लिमिटेड-एसईजेड, चरण I
2 क्षेत्र	आईटी/आईटीईएस
3 मीटिंग नं	117 वी
4 तारीख	28.03.2024

उपस्थित सदस्य:

क्रमांक न.	नाम और पदनाम (एस/श्री.)	विभाग
1	श्रीमती मितल हिरेमठ संयुक्त विकास आयुक्त पुणे	पुणे क्लस्टर एसईजेड, पुणे
2	डॉ. दिलीराज दाभोले, उप निदेशक डीजीएफटी,	पुणे डीजीएफटी विभाग से नामित
3	श्रीमती भारती आहूजा सहायक आयुक्त, आयकर विभाग	आयकर विभाग से नामित
4	श्रीमती सुनीता जगताप, सीमा शुल्क अधीक्षक	सीमा शुल्क विभाग पुणे नामित

विशेष आमंत्रित :

क्र.	नाम एवं पदनाम (श्री/ श्रीमती)	विभाग
1	श्री. शम्भू दयाल मीना विनिर्दिष्ट अधिकारी	ईओएन-एसईजेड, पुणे क्लस्टर

एजेंडा आइटम नंबर 01: दिनांक 29.02.2024 को आयोजित 116 वीं बैठक के कार्यवृत्त की पुष्टि

विचारविमर्श के बाद, समिति ने 29.02.2024 को आयोजित अनुमोदन समिति की 116 वीं बैठक के कार्यवृत्त की पुष्टि की।

एजेंडा आइटम नंबर 02: मैसर्स कियोन इंडिया प्राइवेट लिमिटेड द्वारा प्रस्तुत अनुमानों में संशोधन के बिना अतिरिक्त

सेवाओं की ब्रॉड बैंडिंग की मंजूरी के लिए आवेदन।

विचार-विमर्श के बाद समिति ने एसईजेड नियम, 2006 के नियम 19 (2) के अनुसार, मौजूदा एलओए में अनुमान में संशोधन के बिना अतिरिक्त सेवाओं के ब्रॉड बैंडिंग के लिए यूनिट के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी, जैसा कि नीचे बताया गया है:

स्वीकृत अतिरिक्त सेवाएँ:

आईटीसी/ सीपीसी कोड	निर्माणकीवस्तु / सेवा गतिविधि	आईटीसी/ सीपीसी कोड	अतिरिक्त गतिविधियां
8672	<p>सूचना प्रौद्योगिकी सक्षम सेवाएँ</p> <p>यानी इंजीनियरिंग और डिज़ाइन (सीपीसी 8672) और (एसएसी-998333)</p> <ul style="list-style-type: none"> • मैकेनिकल इंजीनियरिंग सेवाएँ • निम्नलिखित क्षेत्रों के लिए डिमैटिक इंजीनियरिंग टूल का उपयोग करके लेआउटड्राइंग्स विकसित करें: • हेडर स्टील और निलंबित उपकरण के लिए प्वाइंट लोड • एयर पाइपिंग और संबंधित घटक • कैटवॉक, रैकिंग, प्लेटफार्म शामिल करने के लिए संरचनात्मक • स्थापना चित्र • यथा-निर्मित ड्राइंग सेट • प्रोजेक्ट दस्तावेज़ीकरण और इंजीनियरिंग फ़ाइलों को इकट्ठा और संकलित करें (सीएडी/ईएलएम सहित) • (एप्लिकेशन इंजीनियरिंग, अनुसंधान एवं विकास, समाधान विकास और परियोजना प्रबंधन) तक सीमित न रहकर विभिन्न डिमैटिक अनुशासन के साथ तकनीकी समीक्षाओं में भाग लें। • ड्राइंग निरीक्षण 	<p>84230 और 84240</p> <p>84230 और 84250</p>	<p>सॉफ्टवेयर विकास (एसएसी-998314, सीपीसी-84230 और 84240)</p> <p>मोबाइल स्वचालित फोर्कलिफ्ट ट्रकों के लिए ऑनबोर्ड और ऑफ बोर्ड सॉफ्टवेयर.</p> <p>एम्बेडेड सिस्टम के लिए कृत्रिम बुद्धिमत्ता (एआई) कार्य, कनेक्टिविटी और साइबर सुरक्षा समाधान।</p> <p>इलेक्ट्रिकल और इलेक्ट्रॉनिक्स घटकों के लिए ऑनबोर्ड सॉफ्टवेयर</p> <p>सॉफ्टवेयर परीक्षण</p> <p>अन्य विकास सहायता (एसएसी-998319, सीपीसी-84230 और 84250)</p> <p>लागत इंजीनियरिंग गणना और विश्लेषण</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • ऑर्डर प्रविष्टि और पुष्टिकरण जांच करें • परियोजना समन्वय और टर्नओवर बैठकों में सहायता करें • इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग और/या नियंत्रण सेवा: • निम्नलिखित क्षेत्रों के लिए डिमैटिक इंजीनियरिंग टूल का उपयोग करके लेआउटड्राइंग्स विकसित करें: • हार्डवेयर डिजाइन और विद्युत उपकरण नियंत्रण • कण्ट्रोल पेनल्स • यथा-निर्मित ड्राइंग सेट • सिस्टम नियंत्रण विजुअलाइजेशन विकसित करें • पीएलसी अनुकरण और परीक्षण विकसित करें • पीएलसी अनुकरण और परीक्षण विकसित करें • पीएलसी लॉजिक डिजाइन विकसित करें और विकास में सहायता करें • (एप्लिकेशन इंजीनियरिंग, अनुसंधान एवं विकास, समाधान विकास और परियोजना प्रबंधन) को शामिल करने के लिए विभिन्न डिमैटिक अनुशासन के साथ तकनीकी समीक्षाओं में भाग लें, लेकिन इन्हीं तक सीमित नहीं हैं। • ड्राइंग निरीक्षण • परियोजना समन्वय और टर्नओवर बैठकों में सहायता करें 		मास्टर डेटा रखरखावसीएडी सेवाएँ
--	--	--	-----------------------------------

एजेंडा आइटम नंबर 03: मेसर्स टीटोएवरी इंडिया प्राइवेट लिमिटेड द्वारा प्रस्तुत आईटी इंफ्रास्ट्रक्चर के बंटवारे की मंजूरी के लिए आवेदन।

विचार-विमर्श के बाद, समिति ने एसईजेड नियम, 2006 के नियम 27(5) के अनुसार, अपनी अन्य एसईजेड यूनिट के साथ आईटी इंफ्रास्ट्रक्चर सुविधाओं को साझा करने के लिए यूनिट के प्रस्ताव को मंजूरी दे दी, जैसा कि नीचे बताया गया है:

क्रमांक	एसईजेड यूनिट का नाम और पता	आईटी इंफ्रास्ट्रक्चर साझा करने का नाम	साझा करने की सुविधा
1	मेसर्स । टिटोएवरी फिनटेक इंडिया प्रा.		i. सर्वर डेल ईएमसी एनएक्स 33240

2	लिमिटेड (टीएफआईपीएल) ईओएन खराडी इन्फ्रास्ट्रक्चर-एसईजेड मेसर्स । टिएटोएवरी टेक सर्विसेज इंडिया प्रा. लिमिटेड (टीटीएसआईपीएल) ईओएन खराडी इन्फ्रास्ट्रक्चर-एसईजेड	सर्वर शेयरिंग	ii. टेप लाइब्रेरी डेल ईएमसी एमएल 3 टेप iii. सर्वर पावर एज R640
1	मेसर्स । टिएटोएवरी फिनटेक इंडिया प्रा. लिमिटेड (टीएफआईपीएल) ईओएन खराडी इन्फ्रास्ट्रक्चर-एसईजेड	नेटवर्क डिवाइस शेयरिंग	i. स्विच ii. वायरलेस एक्सेस पॉइंट iii. डब्ल्यूएलएएन कंट्रोलर iv. फायरवॉल v. राउटर
1 2	मेसर्स । टिएटोएवरी फिनटेक इंडिया प्रा. लिमिटेड (टीएफआईपीएल) ईओएन खराडी इन्फ्रास्ट्रक्चर-एसईजेड मेसर्स । टिएटोएवरी टेक सर्विसेज इंडिया प्रा. लिमिटेड (टीटीएसआईपीएल) ईओएन खराडी इन्फ्रास्ट्रक्चर-एसईजेड	डेटा कनेक्टिविटी लिंक शेयरिंग	सेवा प्रदाताओं (i) टीसीएल (ii) टीटीएमएल (iii) एयरटेल

समिति ने यूनिट को आईटी इन्फ्रास्ट्रक्चर को साझा करने के लिए लेखांकन तंत्र बनाए रखने का निर्देश दिया है क्योंकि 3 अलग-अलग एलओए हैं।

एजेंडा आइटम नंबर 04: मैसर्स सनगार्ड अवेलेबिलिटी सर्विस इंडिया प्रा. लिमिटेड का मॉनिटरिंग ऑफ़ परफॉर्मन्स ।

विचार-विमर्श के बाद, समिति ने एसईजेड नियम, 2006 के नियम 54 के अनुसार दूसरे ब्लॉक अवधि के अंतिम वर्ष यानी 2021-22 की अवधि के लिए यूनिट के प्रदर्शन को नोट किया। (1 वर्ष) यानी वित्तीय वर्ष 2017-18 से वित्तीय वर्ष 2021-22 के दौरान। और तीसरे ब्लॉक का पहला वर्ष यानी वित्त वर्ष 2022-23 (1 वर्ष) 2022-23 से 2026-27 के दौरान की अवधि के लिए यूनिट के प्रदर्शन को नोट किया। जैसा नीचे विस्तृत रूप में दिया गया है:

1. दूसरे ब्लॉक अवधि के अंतिम वर्ष यानी 2021-22 के दौरान यूनिट ने अनुमानित निर्यात 133.34 करोड़ रुपये के मुकाबले 104.19 करोड़ रुपये का निर्यात हासिल किया है और 619.22 करोड़ रुपये यानी 87.53% का सकारात्मक संचयी एनएफई हासिल किया है
2. तीसरे ब्लॉक अवधि का पहला वर्ष यानी वित्त वर्ष 2022-23 के दौरान यूनिट ने अनुमानित निर्यात 120.0 करोड़ रुपये के मुकाबले 87.32 करोड़ रुपये का निर्यात हासिल किया है और 85.61

करोड़ रुपये यानी 83.16% का सकारात्मक संचयी एनएफई हासिल किया है ।

3. यूनिट ने 31.03.2023 तक 297 (पुरुष- 232, महिला- 65) कर्मचारियों का रोजगार हासिल किया है
4. इसके अलावा, समिति ने कहा कि, यूनिट ने डीएसपीएफ दाखिल नहीं किया है, तदनुसार, समिति ने यूनिट को सभी डीएसपीएफ दाखिल करने का निर्देश दिया ।
5. चूंकि होल्डिंग कंपनी सनगार्ड एस ग्रुप दिवालिया हो गई है और इसलिए अमेरिकी अदालत के फैसले के अनुसार विक्रेता को बकाया भुगतान करने में असमर्थ है। समिति ने यूनिट को अनुमेय सीमा से परे लंबित विदेशी प्रेषण (123.86 अमेरिकी डॉलर) के बारे में आरबीआई को आवेदन करने के संबंध में जेडीसी कार्यालय को 3 महीने में सूचित करने का निर्देश दिया है।

अध्यक्ष को धन्यवाद ज्ञापन के साथ बैठक समाप्त हुई ।

Minutes of the 117th Meeting of the Approval Committee held under the Chairmanship of Zonal Development Commissioner SEEPZ-SEZ, Mumbai for Sector Specific Special Economic Zone for IT/ITES of M/s. EON Kharadi Infrastructure Pvt. Ltd.-Phase-I SEZ, Kharadi, Pune, held on 28.03.2024		
1	Name of the SEZ	M/s. EON Kharadi Infrastructure Pvt. Ltd.-SEZ, Phase I
2	Sector	IT/ITES
3	Meeting No.	117 th Meeting
4	Date	28.03.2024

Members present:

Sr	Name and Designation (S/Shri.)	Department
1	Smt. Mital Hiremath Joint Development Commissioner	Pune Cluster SEZ, Pune
2	Dr. Dileeraj Dabhole, Dy. DGFT	Nominee of DGFT, Pune
3	Smt. Sunita Jagtap Superintendent	Nominee of Customs, Pune
4	Smt. Bharati Ahuja Asst. Commissioner, IT	Nominee of Income Tax, Pune

Special Invitee:

Sr	Name and Designation	Department
1	Shri. Shambhu Dayal Meena Specified Officer	SEEPZ-SEZ, Pune Cluster

Agenda Item No.01: Confirmation of the Minutes of the 116th meeting held on 29.02.2024

After deliberation, the Committee confirmed the minutes of the 116th meeting of Approval Committee held on 29.02.2024.

Agenda Item No.02: Application for approval of Broad Banding of additional services

without revision in Projections submitted by M/s. KION India Pvt Ltd.

After deliberation the committee approved the proposal of the Unit for Broad Banding of Additional Services without revision in projection in the existing LOA as authorized operations, in terms of Rule 19(2) of SEZ Rules, 2006 as detailed below:

Approved additional Services:

ITC/ CPC Code	Item of Manufacture/Service Activity	ITC/CP C Code	Additional activities
8672	<p>Information Technology Enabled Services i.e Engineering and Design (CPC 8672) and (SAC-998333)</p> <p>Mechanical Engineering Services</p> <ul style="list-style-type: none"> • Develop layout drawings utilizing Dematic engineering tools for following areas: • Point load for header steel and suspended equipment • Air piping and related components • Structural to include catwalks, racking, platforms • Installation drawings • As-built drawing sets • Assemble and compile project documentation and engineering files (including CAD/ELM) • Participate in Tech Reviews with various Dematic Discipline to included bit not limited to (Application Engineering, Research & Development, Solution Development and Project Management) • Drawing Inspection • Perform order entry and confirmation checks • Assist in Project Coordination and Turnover meetings <p>Electrical Engineering and / or Control Service:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Develop layout drawings utilizing Dematic engineering tools for following areas: • Hardware Design and electrical device control • Control Panels • As-Built drawing sets 	<p>84230 and 84240</p> <p>84230 and 84250</p>	<p>Software Development (SAC-998314, CPC-84230 and 84240)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Onboard and off Board software for mobile automated forklift trucks. • Artificial intelligence (AI) functions, connectivity, and cybersecurity solution for embedded systems. • Onboard software for electrical and electronics components • Software testing <p>Other development support (SAC-998319, CPC-84230 and 84250)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cost engineering calculation and analytics • Master Data Maintenance • CAD Services

	<ul style="list-style-type: none"> • Develop system control visualization • Develop PLC emulation and testing • Perform order entry and confirmation checks • Develop PLC logic design and assist in development • Participate in Technical Reviews with various Dematic Discipline to include but not limited to (application Engineering, Research & Development, Solution development and project Management) • Drawing inspection • Assist in Project Coordination and Turnover meetings 		
--	---	--	--

Agenda Item No.03: Application for approval of sharing of IT Infrastructure submitted by M/s. Tietoevry India Pvt Ltd.

After deliberation, the Committee approved the proposal of the Unit for Sharing IT Infrastructure facilities with their other SEZ Units, in terms of Rule 27(5) of SEZ Rule, 2006, as detailed below:

Sr. No.	SEZ unit Name and Address	Name of Sharing IT infrastructure	Facility to be shared
1	M/s. Tietoevry Fintech India Pvt. Ltd.(TFIPL) EON kharadi Infrastructure -SEZ	Server Sharing	iv. Server Dell EMC NX 33240
2	M/s. Tietoevry Tech Services India Pvt. Ltd.(TTSIPL) EON kharadi Infrastructure -SEZ		v. Tape Library Dell EMC ML 3 Tape vi. Server Power Edge R640
1	M/s. Tietoevry Fintech India Pvt. Ltd.(TFIPL) EON kharadi Infrastructure -SEZ	Network Device Sharing	vi. Switch vii. Wireless Access Point viii. WLAN Controller ix. Firewall x. Router
1	M/s. Tietoevry Fintech India Pvt. Ltd.(TFIPL) EON kharadi Infrastructure -SEZ	Data Connectivity link Sharing	Service Providers i. TCL ii. TTML iii. Airtel

2	M/s. Tietoevry Tech Services India Pvt. Ltd.(TTSIPL) EON kharadi Infrastructure -SEZ		
---	---	--	--

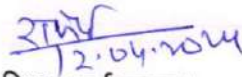
The Committee has directed to the Unit to keep accounting mechanism for sharing of IT Infrastructure as there are 3 different LOAs.

Agenda Item No. 04: Monitoring of Performance for M/s. Sungard availability Service India Pvt. Ltd.

After deliberation, the committee noted the performance of the Unit for the period from Last year of 2nd Block Period i.e 2021-22. (1 year) during FY 2017-18 to FY 2021-22. And First year of 3rd Block i.e. FY 2022-23 (1 year) during 2022-23 to 2026-27, in terms of Rule 54 of SEZ Rules, 2006, as detailed below:

1. The Unit has achieved export revenue of Rs. 104.19 Crores as against projected export of Rs. 133.34 Crores and achieved cumulative NFE of Rs. 619.22 Crores which is 87.53% in last year of 2nd block period i.e. 2021-22 during FY 2017-18 to FY 2021-22.
2. The Unit has achieved export revenue of Rs. 87.32 Crores as against the projected export of Rs. 120.09 Crores and achieved cumulative positive NFE of Rs. 85.61 Crores which is 98.03% in 1st year of 3rd Block period i.e. 2022-23 during FY 2022-23 to 2026-27.
3. The Unit has achieved employment of 297 employees (Men-232, Women-65) as on 31.03.2023.
4. The Unit is required to file the pending DSPFs
5. As the holding company Sungard AS Group has gone into bankruptcy and hence is unable to pay the dues to the vendor as per the ruling by the US court. The Committee has directed the Unit to inform the development to the JDC Office in 3 months regarding their application to RBI for write of pending foreign remittances (USD 123.86) beyond permissible limit

Meeting ended with a vote of thanks to the Chair.


 (राजेश कुमार मिश्रा, आईआरएस)
 अध्यक्ष एवं विकास आयुक्त)
(Rajesh Kumar Mishra, IRS)
 Chairman-cum- Development
 Commissioner