

## PREKIŲ ATITIKTIES TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS REIKALAVIMAMS LENTELĖ

Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje Prekėms nustatyti reikalavimai		Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai pricinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
A	B	C	D	E
Prekės gamintojas, tipas, modelis:			Ensto Finland Oy, SO141, SO28, SO3.25, SO3.35	
TS 5.1. punkto 1 lentelėje nurodyti reikalavimai:				
1	Standartai	LST EN 50483 arba lygiavertis	EN 50483-3	SO141.pdf SO28.pdf SO3.25.pdf SO3.35.pdf
2	<p>Pateikti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Nepriklausomos sertifikavimo įstaigos išduotą produkto sertifikatą ir tipinių bandymų protokolą, kurio pagrindu buvo išduotas sertifikatas. Sertifikavimo įstaigai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys; arba</li><li>Akredituotos laboratorijos tipinių bandymų protokolą (bandymai atlikti pagal galiojančio standarto aktualią redakciją). Laboratorijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys; arba</li><li>Tipinių bandymų protokolą (bandymai atlikti gamykloje pagal galiojančio standarto aktualią redakciją) ir nepriklausomos, inspektavimą atliekančios organizacijos, vykdžiusios šių gamyklinių tipinių bandymų inspektavimo sertifikatą. Inspektuojančiai organizacijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys.</li></ul> <p>Pilnaverčių Europos akreditacijos organizacijos (angl. European co-operation for Accreditation) narių sąrašas: <a href="http://www.european-accreditation.org/ea-members">http://www.european-accreditation.org/ea-members</a></p>			ESO techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašas
3	Maksimalioji įtampa	1,2 kV	1,2 kV	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
4	Vardinis dažnis	50 Hz	50 Hz	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf



Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje Prekėms nustatyti reikalavimai		Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai prieinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
A	B	C	D	E
5	Aplinkos temperatūra ne siauresnėse ribose	-35° ... +35° C	-50° ... +50° C	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
6	Pastatymo aukštis virš jūros lygio	≤ 1000 m	1000 m	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
7	Vejo greitis	≥ 30 m/s	30 m/s	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
8	Apšalo sienelės storis	≥ 20 mm	20 mm	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
9	Gnybto paskirtis	Izoliuotos OL su neizoliuota nešančiąja neutrale (AMKA tipo) tvirtinimui	Izoliuotos OL su neizoliuota nešančiąja neutrale (AMKA tipo) tvirtinimui	SO141.pdf SO28.pdf SO3.25.pdf SO3.35.pdf
10	Skirti naudoti	Lauke	Lauke	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
11	Mechaninis atsparumas	≥ 90 % laido mechaninio atsparumo <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 mm<sup>2</sup> ≥ 6,6 kN,</li> <li>• 35 mm<sup>2</sup> ≥ 9,3 kN,</li> <li>• 50 mm<sup>2</sup> ≥ 13,2 kN,</li> <li>• 70 mm<sup>2</sup> ≥ 18,6 kN,</li> <li>• 95 mm<sup>2</sup> ≥ 25,1 kN</li> </ul>	≥ 90 % laido mechaninio atsparumo <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 mm<sup>2</sup> ≥ 6,6 kN,</li> <li>• 35 mm<sup>2</sup> ≥ 9,3 kN,</li> <li>• 50 mm<sup>2</sup> ≥ 13,2 kN,</li> <li>• 70 mm<sup>2</sup> ≥ 18,6 kN,</li> <li>• 95 mm<sup>2</sup> ≥ 25,1 kN</li> </ul>	SO141.pdf SO28.pdf SO3.25.pdf SO3.35.pdf
12	Gnybtas pagamintas iš	Atmosferos poveikiui atsparaus Al lydinio	Atmosferos poveikiui atsparaus Al lydinio	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
13	Varžtas pagamintas iš	Karštai cinkuoto plieno	Karštai cinkuoto plieno	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
14	Žymėjimas ant gnybto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaminio tipas;</li> <li>• Gamintojas arba jo logotipas;</li> <li>• Laidų skerspjūviai;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaminio tipas;</li> <li>• Gamintojas arba jo logotipas;</li> <li>• Laidų skerspjūviai;</li> </ul>	Žymėjimas ant gnybto
15	Pateikiami dokumentai*	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gamyklinis aprašymas (anglų ir/arba lietuvių kalba)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gamyklinis aprašymas (anglų ir/arba lietuvių kalba)</li> </ul>	SO141.pdf SO28.pdf SO3.25.pdf



Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje Prekėms nustatyti reikalavimai		Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai prieinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
A	B	C	D	E
		<ul style="list-style-type: none"><li>• Montavimo instrukcija (lietuvių kalba)</li><li>• Atitikties deklaracija (lietuvių kalba)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Montavimo instrukcija (lietuvių kalba)</li><li>• Atitikties deklaracija (lietuvių kalba)</li></ul>	SO3.35.pdf SO141 instrukcija.pdf SO28 instrukcija.pdf SO3.xx instrukcija.pdf SO141_DoC_LT.pdf SO28_DoC_LT.pdf SO3.xx-4.xx_DoC_LT.pdf
16	Garantinis laikas	≥ 2 metai	2 metai	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
Prekės gamintojas, tipas, modelis:			Ensto SO214	
TS 5.1. punkto 2 lentelėje nurodyti reikalavimai				
1	Standartai	LST EN 50483 arba lygiavertis	EN 50483	SO214.pdf
2	<p>Pateikti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nepriklausomos sertifikavimo įstaigos išduotą produkto sertifikatą ir tipinių bandymų protokolą, kurio pagrindu buvo išduotas sertifikatas. Sertifikavimo įstaigai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys; arba</li><li>• Akredituotos laboratorijos tipinių bandymų protokolą (bandymai atlikti pagal galiojančio standarto aktualią redakciją). Laboratorijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys; arba</li><li>• Tipinių bandymų protokolą (bandymai atlikti gamykloje pagal galiojančio standarto aktualią redakciją) ir nepriklausomos, inspektavimą atliekančios organizacijos, vykdžiusios šių gamyklinių tipinių bandymų inspektavimo sertifikatą. Inspektuojančiai organizacijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis EA narys.</li></ul> <p>Pilnaverčių Europos akreditacijos organizacijos (angl. European co-operation for Accreditation) narių sąrašas: <a href="http://www.european-accreditation.org/ea-members">http://www.european-accreditation.org/ea-members</a></p>			ESO techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašas



Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje Prekėms nustatyti reikalavimai		Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai prieinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
A	B	C	D	E
3	Maksimalioji įtampa	1,2 kV	1,2 kV	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
4	Vardinis dažnis	50 Hz	50 Hz	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
5	Aplinkos temperatūra ne siauresnėse ribose	-35° ... +35° C	-50° ... +50° C	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
6	Pastatymo aukštis virš jūros lygio	≤ 1000 m	1000 m	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
7	Vėjo greitis	≥ 30 m/s	30 m/s	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
8	Apšalo sienelės storis	≥ 20 mm	20 mm	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
9	Gnybto paskirtis	Izoliuotos OL su neizoliuota nešančiąja neutrale (AMKA tipo) pakabinimas	Izoliuotos OL su neizoliuota nešančiąja neutrale (AMKA tipo) pakabinimas	SO214.pdf
10	Skirti naudoti	Lauke	Lauke	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
11	Mechaninis atsparumas	≥ 90 % laido mechaninio atsparumo (≥ 25 kN)	≥ 90 % laido mechaninio atsparumo (25 kN)	SO214.pdf
12	Montavimo kampų galimybė	≥ 90°	≥ 90°	SO214.pdf
13	Gnybto korpusas pagamintas iš	Atmosferos poveikiui atsparaus Al lydinio	Atmosferos poveikiui atsparaus Al lydinio	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
14	Varžtas pagamintas iš	Karštai cinkuotas plienas	Karštai cinkuotas plienas	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
15.	Izoliacinis įdėklas pagamintas iš	Atmosferos poveikiui ir UV spinduliams atsparaus plastiko	Atmosferos poveikiui ir UV spinduliams atsparaus plastiko	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf
16	Žymėjimas ant gnybto	<ul style="list-style-type: none"><li>Gaminio tipas;</li><li>Gamintojas arba jo logotipas;</li><li>Laidų skerspjūviai;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gaminio tipas;</li><li>Gamintojas arba jo logotipas;</li></ul>	Žymėjimas ant gnybto



Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje Prekėms nustatyti reikalavimai		Konkretūs siūlomų Prekių parametrai, pagrindžiantys atitikimą	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai prieinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
A	B	C	D	E
			• Laidų skerspjūviai;	
17.	Pateikiami dokumentai*	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gamyklinis aprašymas (anglų ir/arba lietuvių kalba)</li><li>• Montavimo instrukcija (lietuvių kalba)</li><li>• Atitikties deklaracija (lietuvių kalba)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gamyklinis aprašymas (anglų ir/arba lietuvių kalba)</li><li>• Montavimo instrukcija (lietuvių kalba)</li><li>• Atitikties deklaracija (lietuvių kalba)</li></ul>	SO214.pdf SO214 instrukcija.pdf SO214_DoC_LT.pdf
18	Garantinis laikas	≥ 2 metai	2 metai	2024.02.28 - Ensto SOxxx deklaracija.pdf

\* Jei Tiekėjo siūloma Prekė įtraukta į ESO techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašą (sąrašą galima rasti nuorodoje: <https://www.eso.lt/download/454344/medziagos-irenginiai20220209.xlsx>), tuomet Prekių aprašymų (gamyklinių aprašymų) teikti nereikia, reikia pateikti tik montavimo instrukcijas ir atitikties deklaracijas.

<sup>7</sup> Jei Pasiūlymą Pirkimui pasirašo vadovo įgaliotas asmuo, prie Pasiūlymo turi būti pridėtas rašytinis įgaliojimas arba kitas dokumentas, suteikiantis parašo teisę.