

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

## 1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

**1.1. Pirkėjas** – AB „Energijos skirstymo operatorius“.

**1.2. Tiekėjas** – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Pirkėjas sudaro Sutartį.

**1.3. Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp Tiekėjo ir Pirkėjo dėl Pirkimo objekto.

**1.4. Įranga** – Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įranga.

**1.5. Prekės** – Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įranga, įrangos atsarginės susidėvinčios dalys, papildomos detalės.

**1.6. Užsakymas** – Pirkėjo Tiekėjui pateikiamas užsakymas, kuriame nurodomas Prekių kiekis, pristatymo adresas ir kita Prekių tiekimui reikalinga informacija.




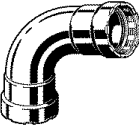

## 2. PIRKIMO OBJEKTAS

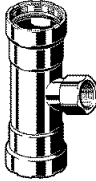
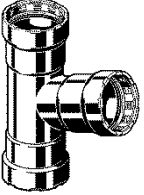

Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įranga ir apspaudžiamos jungtys

## 3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS


Eil. Nr.	Pirkimo objekto dedamosios pavadinimas	Apibūdinimas	Matavimo vienetai	Preliminarus kiekis*
1.	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įranga	Žiūrėti 5.2.1.	Vnt.	15
2.	Įrangos atsarginės susidėvinčios dalys		-	-
2.1	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio akumuliatorius		Vnt.	15
2.2	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio maitinimo blokas su laidu 230V		Vnt.	15
2.3	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras ½"		Vnt.	15
2.4	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras ¾"	Žiūrėti 5.2.2.	Vnt.	15
2.5	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras 1"		Vnt.	15
2.6	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras 1 ¼"		Vnt.	15
2.7	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras 1 ½"		Vnt.	15
2.8	Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalis – diametras 2"		Vnt.	15
3.	Papildomos detalės		-	-
3.1	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys ½" x ½"		Vnt.	150
3.2	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys ¾" x ¾"		Vnt.	150
3.3	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys 1" x 1"		Vnt.	150
3.4	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys 1 ¼" x 1 ¼"	Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.5	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys 1 ½" x 1 ½"		Vnt.	150
3.6	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į išorinį sriegį, matmenys 2" x 2"		Vnt.	150
3.7	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys ½" x ½"		Vnt.	150
3.8	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys ¾" x ¾"		Vnt.	150
3.9	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys ¾" x ¾"	Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.10	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys 1" x ¾"		Vnt.	150


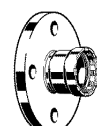
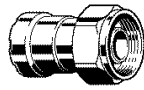

## (2018-ESO-711) Apspaudžiamų jungčių įrangos ir medžiagų pirkimas

Eil. Nr.	Pirkimo objekto dedamosios pavadinimas	Apibūdinimas	Matavimo vienetai	Preliminarus kiekis*
3.11	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys 1" x 1"		Vnt.	150
3.12	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys 1 ¼" x 1 ¼"		Vnt.	150
3.13	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys 1 ½" x 1 ½"		Vnt.	150
3.14	Apspaudžiama jungtis – Perėjimas į vidinį sriegį, matmenys 2" x 2"		Vnt.	150
3.15	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.16	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys ¾"		Vnt.	150
3.17	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys 1"		Vnt.	150
3.18	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys 1 ¼"		Vnt.	150
3.19	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys 1 ½"		Vnt.	150
3.20	Apspaudžiama jungtis – Mova, matmenys 2"		Vnt.	150
3.21	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys ¾" x ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.22	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1" x ½"		Vnt.	150
3.23	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1" x ¾"		Vnt.	150
3.24	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1 ¼" x ¾"		Vnt.	150
3.25	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1 ¼" x 1"		Vnt.	150
3.26	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1 ½" x ¾"		Vnt.	150
3.27	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1 ½" x 1"		Vnt.	150
3.28	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 1 ½" x 1 ¼"		Vnt.	150
3.29	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 2" x 1 ¼"		Vnt.	150
3.30	Apspaudžiama jungtis – Redukcija, matmenys 2" x 1 ½"		Vnt.	150
3.31	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.32	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys ¾"		Vnt.	150
3.33	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys 1"		Vnt.	150
3.34	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys 1 ¼"		Vnt.	150
3.35	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys 1 ½"		Vnt.	150
3.36	Apspaudžiama jungtis – Remontinė mova, matmenys 2"		Vnt.	150
3.37	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.38	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys ¾"		Vnt.	150
3.39	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 1"		Vnt.	150
3.40	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 1 ¼"		Vnt.	150
3.41	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 1 ½"		Vnt.	150
3.42	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 2"		Vnt.	150
3.43	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.44	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys ¾"		Vnt.	150
3.45	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1"		Vnt.	150
3.46	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1 ¼"		Vnt.	150
3.47	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1 ½"		Vnt.	150

Eil. Nr.	Pirkimo objekto dedamosios pavadinimas	Apibūdinimas	Matavimo vienetai	Preliminarus kiekis*
3.48	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 90°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 2"		Vnt.	150
3.49	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $\frac{3}{4}" \times \frac{1}{2}" \times \frac{3}{4}"$	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	50
3.50	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $\frac{3}{4}" \times \frac{3}{4}" \times \frac{3}{4}"$		Vnt.	50
3.51	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $1" \times \frac{3}{4}" \times 1"$		Vnt.	50
3.52	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $1" \times \frac{1}{2}" \times 1"$		Vnt.	50
3.53	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $1 \frac{1}{4}" \times \frac{1}{2}" \times 1 \frac{1}{4}"$		Vnt.	50
3.54	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $1 \frac{1}{2}" \times \frac{1}{2}" \times 1 \frac{1}{2}"$		Vnt.	50
3.55	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 2 užspaudimo vietos, 1 vidinis sriegis, matmenys $2" \times 1 \frac{1}{2}" \times 2"$		Vnt.	50
3.56	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{1}{2}"$	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	100
3.57	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{3}{4}"$		Vnt.	100
3.58	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1"$		Vnt.	100
3.59	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{3}{4}" \times \frac{1}{2}" \times \frac{3}{4}"$		Vnt.	100
3.60	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1" \times \frac{1}{2}" \times 1"$		Vnt.	100
3.61	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1" \times \frac{3}{4}" \times 1"$		Vnt.	100
3.62	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{4}"$		Vnt.	100
3.63	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{4}" \times 1" \times 1 \frac{1}{4}"$		Vnt.	100
3.64	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{2}"$		Vnt.	100
3.65	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{2}" \times 1" \times 1 \frac{1}{2}"$		Vnt.	100
3.66	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys 2"		Vnt.	100
3.67	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $2" \times 1" \times 2"$		Vnt.	100
3.68	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $2" \times 1 \frac{1}{4}" \times 2"$		Vnt.	100
3.69	Apspaudžiama jungtis – Trišakis, 3 užspaudimo vietos, matmenys $2" \times 1 \frac{1}{2}" \times 2"$		Vnt.	100
3.70	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{1}{2}"$	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	100
3.71	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{3}{4}"$		Vnt.	100
3.72	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 1"		Vnt.	100
3.73	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{4}"$		Vnt.	100
3.74	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys $1 \frac{1}{2}"$		Vnt.	100
3.75	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 2 užspaudimo vietos, matmenys 2"		Vnt.	100
3.76	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys $\frac{1}{2}"$		Vnt.	150

## (2018-ESO-711) Apspaudžiamų jungčių įrangos ir medžiagų pirkimas

Eil. Nr.	Pirkimo objekto dedamosios pavadinimas	Apibūdinimas	Matavimo vienetai	Preliminarus kiekis*
3.77	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys ¾"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.78	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1"		Vnt.	150
3.79	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1 ¼"		Vnt.	150
3.80	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 1 ½"		Vnt.	150
3.81	Apspaudžiama jungtis – Alkūnė 45°, 1 užspaudimo vietos, matmenys 2"		Vnt.	150

3.82	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	250
3.83	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys ¾"		Vnt.	250
3.84	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys 1"		Vnt.	250
3.85	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys 1 ¼"		Vnt.	250
3.86	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys 1 ½"		Vnt.	250
3.87	Apspaudžiama jungtis – Aklė, matmenys 2"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	150
3.88	Apspaudžiama jungtis – Flanšas ½"		Vnt.	100
3.89	Apspaudžiama jungtis – Flanšas ¾"		Vnt.	100
3.90	Apspaudžiama jungtis – Flanšas 1"		Vnt.	100
3.91	Apspaudžiama jungtis – Flanšas 1 ¼"		Vnt.	100
3.92	Apspaudžiama jungtis – Flanšas 1 ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	100
3.93	Apspaudžiama jungtis – Flanšas 2"		Vnt.	100
3.94	Apspaudžiama jungtis – Jungtis su užmetama veržle, matmenys ¾" x 1 3/8"		Vnt.	100
3.95	Apspaudžiama jungtis – Jungtis su užmetama veržle, matmenys 1" x 1 3/8"		Vnt.	100
3.96	Guminė tarpinė ½"	 Žiūrėti 5.2.3.	Vnt.	400
3.97	Guminė tarpinė ¾"		Vnt.	400
3.98	Guminė tarpinė 1"		Vnt.	400
3.99	Guminė tarpinė 1 ¼"		Vnt.	400
3.100	Guminė tarpinė 1 ½"		Vnt.	400
3.101	Guminė tarpinė 2"		Vnt.	400
<b>Preliminarus kiekis</b>			<b>Vnt.</b>	<b>15 200</b>

**Paaiškinimai:**

\* - Nurodytas preliminarus Prekių kiekis. Sutarties galiojimo laikotarpiu Pirkėjas turi teisę pirkti keičiant eilutėse nurodytus kiekius, neviršijant bendros Sutarties kainos. Pirkėjas neįsipareigoja nupirkti viso nurodyto Prekių kiekio ar bet kokios jo dalies.

Vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017-06-28 įsakymu Nr. 1S-95 patvirtinta Kainodaros taisyklių nustatymo metodika, esant poreikiui, Pirkėjas turės teisę pirkti ir kitas, 1 lentelėje nenurodytas, tačiau pagal funkcinę paskirtį panašias į 1 lentelėje nurodytas Prekes (toliau – Kitos prekės). Kitų prekių pirkimui taikomos visos Prekių pirkimui šioje Techninėje specifikacijoje ir Sutartyje nustatytos sąlygos (garantijos, trūkumų šalinimo ir t.t.). Kitų prekių kaina negalės sudaryti daugiau kaip 10% bendros Sutarties kainos.

**4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA**

4.1. Nurodoma Užsakyme (-uose):

4.1.1. AB „Energijos skirstymo operatorius“ – Motorų g. 2, LT-02190 Vilnius.

4.1.2. AB „Energijos skirstymo operatorius“ – Chemijos g. 23, LT-51332 Kaunas.

4.1.3. AB „Energijos skirstymo operatorius“ – Liepų g. 64A, LT-92101 Klaipėda.

4.1.4. AB „Energijos skirstymo operatorius“ – Tilžės g. 68, LT-78157 Šiauliai.

4.1.5. AB „Energijos skirstymo operatorius“ – Senamiesčio g. 102B, LT-35116 Panevėžys.

---

## **5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI**

---

### **Esamos situacijos aprašymas**

---

5.1.1. Reikalinga plieninio dujotiekio vamzdžių (nuo ½“ iki 2“ diametro) sujungimo, atjungimo apspaudžiamomis jungtimis įranga, kai dujotiekio didžiausias leistinas eksploatacinis dujų slėgis yra ne didesnis kaip 0,1 bar.

### **5.2. Pirkimo objekto aprašymas**

---

#### **5.2.1. Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įranga:**

5.2.1.1. Pilnas, plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo, įrangos komplektas. Komplektą sudaro:

- a) plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankis su akumuliatoriumi;
- b) plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankio presavimo antgalių komplektas (nuo 1/2“ iki 2“ diametro).

#### **5.2.1.2. Reikalavimai:**

- a) įranga turi būti pritaikyta iki 0,1 bar slėgio plieniniams dujotiekiams;
- b) plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrankį pasirinktinai galima naudoti su maitinimo bloku ar akumuliatoriumi;
- c) 180° besisukantis presavimo antgaliai ir presavimo apkabos su lankstine funkcija;
- d) įranga turi būti pritaikyta GOST ir LST standartų plieninių dujotiekų vamzdžiams;
- e) įranga turi užtikrinti sandarų ir saugų dujotiekio atjungimą, sujungimą nepriklausomai nuo vamzdžio gamyklinių nelygumų, išilginės suvirinimo siūlės;
- f) įranga turi būti daugkartinio naudojimo;
- g) įranga turi būti pritaikyta naudojimui bet kokioje padėtyje (horizontalioje, vertikalioje);
- h) įranga turi būti sertifikuota CE ženklu (Tiekėjas turi nurodyti visus įrangai galiojančius sertifikatus).

#### **5.2.2. Įrangos atsarginės susidėvinčios dalys:**

5.2.2.1. Plieninio dujotiekio vamzdžių apspaudžiamų jungčių presavimo įrangos atsarginės susidėvinčios dalys.

#### **5.2.2.2. Reikalavimai:**

- a) Užsakovo užsakytas reikiamas kiekis įrangos atsarginių susidėvinčių dalių, turi būti pristatomas ne vėliau kaip per 30 k. d. nuo Užsakymo pateikimo dienos.
- b) Įrangos atsarginės susidėvinčios dalys turi būti pritaikytos pagal Techninės specifikacijos 5.2.1. punktą pasiūlytai įrangai.

#### **5.2.3. Papildomos detalės:**

5.2.3.1. Plieninių dujotiekų apspaudžiamos ½“ – 2“ diametro jungtys.

#### **5.2.3.2. Reikalavimai:**

- a) apspaudžiamos jungtys turi būti pritaikytos iki 0,1 bar darbinio slėgio dujotiekui;
- b) apspaudžiamos jungtys turi būti pritaikytos pagal Techninės specifikacijos 5.2.1. punktą pasiūlytai įrangai;
- c) Užsakovo užsakytas papildomų detalių kiekis turi būti pristatytas ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų nuo Užsakymo pateikimo.
- d) Tiekėjas turi nurodyti apspaudžiamų jungčių maksimalų darbinį slėgį.

---

## **5.3. Sutartinių įsipareigojimų vykdymo tvarka ir terminai**

---

5.3.1. Prekės turi būti naujos ir bus užsakomos pagal atskirus Užsakymus, pateiktus elektroniniu paštu.

5.3.2. Tiekėjas įsipareigoja savo lėšomis pristatyti Prekes per 30 kalendorinių dienų nuo atskiro Užsakymo elektroniniu paštu pateikimo dienos. Prekės turi būti pristatomos Pirkėjo darbo laiku (I-IV 7:30 – 16:30 val., V 7:30 – 15:15 val.), Pirkėjo Užsakyme nurodytais adresais (Techninės specifikacijos 4 dalis).

5.3.3. Garantinis terminas visoms prekėms – 24 mėnesiai nuo Prekių perdavimo priėmimo akto pasirašymo dienos.

5.3.4. Gedimų ir trūkumų pašalinimo garantinių laikotarpiu terminas – ne daugiau kaip 10 darbo dienų nuo pranešimo dienos.

5.3.6. Sutartis įsigalioja nuo Sutarties pasirašymo ir galioja 12 (dvylika) mėnesių. Jeigu praėjus 9 (devyniems) mėnesiams nuo Sutarties pradžios nei viena iš Šalių raštu nepateikia pageidavimo nepratęsti Sutarties laikotarpio, Sutarties laikotarpis tokiomis pat sąlygomis pratęsiamas dar 12 (dvylikai) mėnesių, nevirsiant bendros Sutarties kainos. Pratęsimo sąlyga taikoma ne daugiau nei 2 (du) kartus.

#### **5.4. Sutarties vykdymo metu pateikiama dokumentacija**

---

5.4.1. Su pristatomomis Prekėmis Pirkėjui pateikiama:

- a) Įrangos naudojimo instrukcijos pateikiamos lietuvių kalba;
- b) Pagal Pirkėjo poreikį, Tiekėjas savo sąskaita turi surengti vienus personalo mokymus kiekviename regione (Vilniaus, Kauno, Klaipėdos, Šiaulių ir Panevėžio), kaip naudoti Įrangą, apspaudžiamas jungtis. Mokymai šalių sutarimu gali būti organizuojami Tiekėjo arba Pirkėjo patalpose.