

Specialiųjų sąlygų  
2 priedas

## UAB „Santehkomplektas“

(Uždaroji akcinė bendrovė Santehkomplektas, Mainų g. 5, Klaipėda, LT-94101, tel/faks. 8 46 341481,  
įregistruota Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filiale, Nr.128624, įmonės kodas 300516571, PVM  
mokėtojo kodas LT100002094517)

UAB „LITESKO“ FILIALAS „BIRŽŲ ŠILUMA“  
(Adresatas (Perkančioji organizacija))

### PASIŪLYMAS DĖL VI PIRKIMO DALIES SKLENDŽIŲ PIRKIMAS UAB „LITESKO“ FILIALUI „BIRŽŲ ŠILUMA“

2017.05.23 Nr. 6  
(Data)  
Klaipėda  
(Sudarymo vieta)

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Tiekėjo pavadinimas / <i>Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/</i> | UAB Santehkomplektas                |
| Tiekėjo adresas / <i>Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/</i>         | Mainų g.5, Klaipėda, LT-94101       |
| Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė  | Padalinio vadovas Donatas Kšivickas |
| Telefono numeris   | 865535592                           |
| Fakso numeris  | 837306400                           |
| El. pašto adresas  | donatas@santech.lt                  |

- Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:
  - 1) pirkimo skelbime;
  - 2) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).
    1. Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.
    2. Pasirašydamas pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros.
    3. Mūsų siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

Mes siūlome pirkimo sąlygose nurodytas prekes tiekti už:

1 lentelė

| Eil. Nr. | Pavadinimas   | Charakteristika | Tiekėjo siūloma prekė, charakteristikos (pildo tiekėjas) | Mato vnt. | Mato Vnt. kaina be PVM | Preliminarus kiekis 3 metams | Viso suma Eur. Be PVM |
|----------|---|-----------------|--|-----------|------------------------|------------------------------|-----------------------|
| 1        | 2   | 3               | 4  | 5         | 6                      | 7                            | 8<br>(6×7)            |
| 1        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 15           | Ventilis DN15 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 1,61                   | 6                            | 9,66                  |
| 2        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 20           | Ventilis DN20 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 2,61                   | 6                            | 15,66                 |
| 3        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 25           | Ventilis DN25 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 4,00                   | 6                            | 24                    |
| 4        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 32           | Ventilis DN32 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 6,47                   | 6                            | 38,82                 |
| 5        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 40           | Ventilis DN40 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 9,19                   | 1                            | 9,19                  |
| 6        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 50           | Ventilis DN50 v/v Genebre (3029) p.p.PN25                | vnt.      | 14,33                  | 12                           | 171,96                |
| 7        | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar,              | DN 65           | Ventilis DN65 v/v Genebre (3029)                         | vnt.      | 26,56                  | 1                            | 26,56                 |

|           | Tmax ≥ 150°C   |       |   |      |       |   |       |  |  |
|-----------|--|-------|---|------|-------|---|-------|--|--|
| <b>8</b>  | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C  | DN 80 | p.p.PN25<br>Ventilis DN80 v/v<br>Genebre (3029)<br>p.p.PN25 | vnt. | 42,70 | 1 | 42,7  |  |  |
| <b>9</b>  | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 15 | Ventilis DN15 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 1,83  | 1 | 1,83  |  |  |
| <b>10</b> | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 20 | Ventilis DN20 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 3,02  | 1 | 3,02  |  |  |
| <b>11</b> | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 25 | Ventilis DN25 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 4,49  | 1 | 4,49  |  |  |
| <b>12</b> | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 32 | Ventilis DN32 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 7,02  | 1 | 7,02  |  |  |
| <b>13</b> | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 40 | Ventilis DN40 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 10,20 | 1 | 10,2  |  |  |
| <b>14</b> | Rutulinis movinis ventilis v/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 50 | Ventilis DN50 v/i<br>Genebre (3034)<br>p.p.PN25             | vnt. | 15,26 | 1 | 15,26 |  |  |
| <b>15</b> | Rutulinis movinis ventilis iš/iš, pilno pralaidumo, vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25bar, Tmax ≥ 150°C | DN 15 | Ventilis DN15 i/i<br>Genebre (3033)<br>p.p.PN25             | vnt. | 2,11  | 1 | 2,11  |  |  |

|           |   |        |                                   |      |        |   |        |
|-----------|---|--------|-----------------------------------|------|--------|---|--------|
| <b>16</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 15  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN15  | vnt. | 12,71  | 2 | 25,42  |
| <b>17</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 20  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN20  | vnt. | 13,20  | 4 | 52,8   |
| <b>18</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 25  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN25  | vnt. | 14,80  | 7 | 103,6  |
| <b>19</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 32  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN32  | vnt. | 16,96  | 7 | 118,72 |
| <b>20</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 40  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN40  | vnt. | 21,14  | 1 | 21,14  |
| <b>21</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 50  | Ventilis privir. "DZT" PN40-DN50  | vnt. | 24,07  | 2 | 48,14  |
| <b>22</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 80  | Ventilis privir. "DZT" PN25-DN80  | vnt. | 47,79  | 1 | 47,79  |
| <b>23</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 200°C | DN 100 | Ventilis privir. "DZT" PN25-DN100 | vnt. | 69,06  | 1 | 69,06  |
| <b>24</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-25 bar,              | DN 150 | Ventilis privir. "DZT" PN25       | vnt. | 180,96 | 1 | 180,96 |

|           | Tmax ≥ 200°C   |        | DN150                                  |      |        |   |        |  |
|-----------|--|--------|--|------|--------|---|--------|--|
| <b>25</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu, slėgis nemažiau kaip PN-25bar, Tmax ≥ 200°C, komplekte su rankiniu reduktoriumi    | DN 200 | Ventilis privir. "DZT" DN200 PN25 red. | vnt. | 414,70 | 1 | 414,7  |  |
| <b>26</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu, slėgis nemažiau kaip PN-25bar, Tmax ≥ 200°C, komplekte su rankiniu reduktoriumi    | DN 250 | Ventilis privir. "DZT" DN250 PN25 red. | vnt. | 810,00 | 2 | 1620   |  |
| <b>27</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 200°C                                       | DN 125 | Ventilis privir. "DZT" PN25 DN125      | vnt. | 116,31 | 1 | 116,31 |  |
| <b>28</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 200°C                                       | DN 150 | Ventilis privir. "DZT" PN25 DN150      | vnt. | 180,96 | 1 | 180,96 |  |
| <b>29</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 200°C, komplekte su mechaniniu reduktoriumi | DN 200 | Ventilis privir. "DZT" DN200 PN25 red. | vnt. | 414,70 | 1 | 414,7  |  |
| <b>30</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C, komplekte su mechaniniu reduktoriumi  | DN 200 | Ventilis privir. "DZT" DN200 PN25 red. | vnt. | 414,70 | 1 | 414,7  |  |
| <b>31</b> | Ventiliai rutuliniai plieniniai privirinami vandeniu slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C, komplekte su mechaniniu reduktoriumi  | DN 250 | Ventilis privir. "DZT" DN200 PN25 red. | vnt. | 414,70 | 1 | 414,7  |  |

|           |   |       |   |      |       |   |       |
|-----------|---|-------|---|------|-------|---|-------|
| <b>32</b> | Ventilis balninis, plieninis, flanšinis, garui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 350°C                                    | DN 20 | Ventilis plieninis flanšinis 215F PN40 DN20 | vnt. | 67,00 | 1 | 67    |
| <b>33</b> | Ventilis balninis, plieninis, flanšinis, garui, slėgis nemažiau kaip PN-40 bar, Tmax ≥ 350°C                                    | DN 25 | Ventilis plieninis flanšinis 215F PN40 DN25 | vnt. | 76,00 | 1 | 76    |
| <b>34</b> | Atbulinis vožtuvas flanšinis ketinis, šildymo sistemos pasiurbimo vandens linijos, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25 | Vožtuvas atbulinis flanšinis 287 PN16 DN25  | vnt. | 25,42 | 1 | 25,42 |
| <b>35</b> | Atbulinis vožtuvas flanšinis ketinis, šildymo sistemos pasiurbimo vandens linijos, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32 | Vožtuvas atbulinis flanšinis 287 PN16 DN32  | vnt. | 31,62 | 1 | 31,62 |
| <b>36</b> | Atbulinis vožtuvas flanšinis ketinis, šildymo sistemos pasiurbimo vandens linijos, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40 | Vožtuvas atbulinis flanšinis 287 PN16 DN40  | vnt. | 32,86 | 1 | 32,86 |
| <b>37</b> | Atbulinis vožtuvas flanšinis ketinis, šildymo sistemos pasiurbimo vandens linijos, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50 | Vožtuvas atbulinis flanšinis 287 PN16 DN50  | vnt. | 40,92 | 1 | 40,92 |
| <b>38</b> | Atbulinis vožtuvas flanšinis ketinis, šildymo sistemos pasiurbimo vandens linijos, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 65 | Vožtuvas atbulinis flanšinis 287 PN16 DN65  | vnt. | 70,06 | 1 | 70,06 |
| <b>39</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C       | DN 15 | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN15           | vnt. | 1,47  | 1 | 1,47  |
| <b>40</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau                                    | DN 20 | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN20           | vnt. | 2,14  | 1 | 2,14  |

|           |   |                                     |  |      |       |   |      |  |  |
|-----------|---|-------------------------------------|--|------|-------|---|------|--|--|
|           | kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  |                                     |  |      |       |   |      |  |  |
| <b>41</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25                               | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN25          | vnt. | 3,13  | 1 | 3,13 |  |  |
| <b>42</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32                               | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN32          | vnt. | 4,37  | 1 | 4,37 |  |  |
| <b>43</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40                               | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN40          | vnt. | 6,21  | 1 | 6,21 |  |  |
| <b>44</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50                               | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN50          | vnt. | 9,42  | 1 | 9,42 |  |  |
| <b>45</b> | Atbuliniai bronziniai vožtuvai su plastmasine ašimi k/v ir šaltam vandeniui, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 65                               | Vožtuvas atbulinis bronzinis DN65          | vnt. | 20,50 | 1 | 20,5 |  |  |
| <b>46</b> | Santechiniai linai  | Pakuotėmis nemažesnėmis kaip 200 g. | Lininės pakulos 200g.                      | kg   | 5,50  | 1 | 5,5  |  |  |
| <b>47</b> | Sandarinio pasta  | Pakuotėmis nemažesnėmis kaip 200 g. | Sandarinio pasta UNIPAK 250g.              | kg   | 9,68  | 1 | 9,68 |  |  |
| <b>48</b> | Automatinis nuorintojas slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 110°C  | DN 15                               | Automatinis nuorintojas R881Y003 Giacomini | vnt. | 3,30  | 9 | 29,7 |  |  |

|    |   |                              |  |      |        |   |      |
|----|---|------------------------------|--|------|--------|---|------|
| 49 | Nuorintojas radiatoriams (1/2 ") bronzinis<br>R91Y003                               | DN 15                        | Radiat. kamštis su<br>nuorint. 1/2<br>R91Y003      | vnt. | 0,72   | 1 | 0,72 |
| 50 | Nuorintojas radiatoriams (1/2 ") chromuotas<br>R91/2Y003                            | DN 15                        | Radiat. kamštis su<br>nuorint. 1/2 chr.<br>R91X003 | vnt. | 0,75   | 1 | 0,75 |
| 51 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VS2 DN 15, kvs<br>0.63, 4 mm | Vožtuv. VS2<br>DN15, Kvs-0.63                      | vnt. | 60,00  | 1 | 60   |
| 52 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VS2 DN 15, kvs<br>1.0, 4 mm  | Vožtuv. VS2<br>DN15, Kvs-1.0                       | vnt. | 60,00  | 1 | 60   |
| 53 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VS2 DN 15, kvs<br>1.6, 4 mm  | Vožtuv. VS2 DN15<br>, Kvs 1.6                      | vnt. | 60,00  | 1 | 60   |
| 54 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VS2 DN 20, kvs<br>2.5, 5 mm  | Vožtuv. VS2 DN20<br>, Kvs-2,5                      | vnt. | 70,00  | 1 | 70   |
| 55 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VS2 DN 25, kvs<br>4.0, 5 mm  | Vožtuv. VS2 DN25<br>, Kvs-4.0                      | vnt. | 95,00  | 1 | 95   |
| 56 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VM2 DN 20, kvs<br>4.0, 5 mm  | Vožtuv. VM2<br>DN20, Kvs-4.0                       | vnt. | 155,00 | 1 | 155  |
| 57 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VM2 DN 25, kvs<br>6.3, 5 mm  | Vožtuv. VM2<br>DN25, Kvs-6.3                       | vnt. | 165,00 | 1 | 165  |
| 58 | Reguliuojantis ventilis, vandeniui, slėgis<br>nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 130°C | VM2 DN 32, kvs<br>10, 7 mm   | Vožtuv. VM2<br>DN32, Kvs-10.0                      | vnt. | 185,00 | 1 | 185  |
| 59 | Ventilis balansinis srieginis, slėgis nemažiau<br>kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 110°C      | DN-25                        | Balanc. ventilis<br>Ballorex Venturi               | vnt. | 18,00  | 1 | 18   |

|    |   |            |  | DN25 movinis  |       |       |   |      |
|----|---|------------|--|---|-------|-------|---|------|
| 60 | Ventilis balansinis srieginis, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 110°C | DN-32      |  | Balanc.ventilis<br>Ballorex Venturi<br>DN32 movinis | vnt.  | 32,00 | 1 | 32   |
| 61 | Ventilis balansinis srieginis, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 110°C | DN-40      |  | Balanc.ventilis<br>Ballorex Venturi<br>DN40 movinis | vnt.  | 36,00 | 1 | 36   |
| 62 | Ventilis balansinis srieginis, slėgis nemažiau kaip PN-16 bar, Tmax ≥ 110°C | DN-50      |  | Balanc.ventilis<br>Ballorex Venturi<br>DN50 movinis | vnt.  | 36,00 | 1 | 36   |
| 63 | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C       | DN 15; PN8 |  | Apsauginis<br>vožtuvas 1/2 8<br>bar WATTS           | vnt.. | 3,80  | 1 | 3,8  |
| 64 | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C       | DN 20; PN8 |  | Apsauginis<br>vožtuvas 3/4 8<br>bar WATTS           | vnt.. | 5,70  | 1 | 5,7  |
| 65 | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C       | DN 25; PN8 |  | Apsauginis<br>vožtuvas 1 8 bar<br>WATTS             | vnt.. | 17,60 | 1 | 17,6 |
| 66 | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C       | DN 20; PN3 |  | Apsauginis<br>vožtuvas 3/4 3<br>bar WATTS           | vnt.  | 5,70  | 1 | 5,7  |
| 67 | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C       | DN 15; PN6 |  | Apsauginis<br>vožtuvas 1/2 6<br>bar WATTS           | vnt.  | 3,80  | 1 | 3,8  |

|           |  |            |   |      |       |    |      |
|-----------|--|------------|---|------|-------|----|------|
| <b>68</b> | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C  | DN 20; PN6 | Apsauginis vožtuvas 3/4 6 bar WATTS                 | vnt. | 5,70  | 1  | 5,7  |
| <b>69</b> | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C  | DN 25; PN6 | Apsauginis vožtuvas 1 6 bar WATTS                   | vnt. | 17,60 | 1  | 17,6 |
| <b>70</b> | Vožtuvas apsauginis, spyruoklinis, srieginis, vandeniui, Tmax ≥ 150°C  | DN 32; PN6 | Apsauginis vožtuvas 1.1/4 6 bar WATTS               | vnt. | 23,50 | 1  | 23,5 |
| <b>71</b> | Rutulinis movinis ventilis v/v, pilno pralaidumo su praputimu manometrams slėgis nemažiau kaip PN-25 bar, Tmax ≥ 150°C | DN 15      | Ventilis DN15 v/v su nuor. Genebre (3032) p.p. PN25 | vnt. | 2,40  | 30 | 72   |
| <b>72</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 15      | Mova ketinė cink. D15                               | vnt. | 0,26  | 1  | 0,26 |
| <b>73</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 20      | Mova ketinė cink. D20                               | vnt. | 0,32  | 1  | 0,32 |
| <b>74</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 25      | Mova ketinė cink. D25                               | vnt. | 0,55  | 1  | 0,55 |
| <b>75</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 32      | Mova ketinė cink. D32                               | vnt. | 0,78  | 1  | 0,78 |
| <b>76</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 40      | Mova ketinė cink. D40                               | vnt. | 0,93  | 1  | 0,93 |
| <b>77</b> | Movos ketinės v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 50      | Mova ketinė cink. D50                               | vnt. | 1,45  | 1  | 1,45 |

|           |   |          |                            |      |      |   |      |
|-----------|---|----------|----------------------------|------|------|---|------|
| <b>78</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 20x15 | Mova ket. red.cink. D20x15 | vnt. | 0,40 | 1 | 0,4  |
| <b>79</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x15 | Mova ket. red.cink. D25x15 | vnt. | 0,51 | 1 | 0,51 |
| <b>80</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x20 | Mova ket. red.cink. D25x20 | vnt. | 0,51 | 1 | 0,51 |
| <b>81</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x15 | Mova ket. red.cink. D32x15 | vnt. | 0,79 | 1 | 0,79 |
| <b>82</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x20 | Mova ket. red.cink. D32x20 | vnt. | 0,79 | 1 | 0,79 |
| <b>83</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x25 | Mova ket. red.cink. D32x25 | vnt. | 0,79 | 1 | 0,79 |
| <b>84</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x15 | Mova ket. red.cink. D40x15 | vnt. | 0,95 | 1 | 0,95 |
| <b>85</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x20 | Mova ket. red.cink. D40x20 | vnt. | 0,95 | 1 | 0,95 |
| <b>86</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x25 | Mova ket. red.cink. D40x25 | vnt. | 0,95 | 1 | 0,95 |
| <b>87</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x32 | Mova ket. red.cink. D40x32 | vnt. | 0,95 | 1 | 0,95 |
| <b>88</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x15 | Mova ket. red.cink. D50x15 | vnt. | 1,38 | 1 | 1,38 |
| <b>89</b> | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x20 | Mova ket. red.cink. D50x20 | vnt. | 1,38 | 1 | 1,38 |

|     |   |          |                                    |      |      |   |      |
|-----|---|----------|------------------------------------|------|------|---|------|
| 90  | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x25 | Mova ket. red.cink. D50x25         | vnt. | 1,38 | 1 | 1,38 |
| 91  | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x32 | Mova ket. red.cink. D50x32         | vnt. | 1,38 | 1 | 1,38 |
| 92  | Mova redukuota ketinė v/v sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x40 | Mova ket. red.cink. D50x40         | vnt. | 1,38 | 1 | 1,38 |
| 93  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 15    | Kontraveržlė ketinė cink.d15       | vnt. | 0,26 | 1 | 0,26 |
| 94  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 20    | Kontraveržlė ketinė cink.d20       | vnt. | 0,28 | 1 | 0,28 |
| 95  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 25    | Kontraveržlė ketinė cink.d25       | vnt. | 0,38 | 1 | 0,38 |
| 96  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 32    | Kontraveržlė ketinė cink.d32       | vnt. | 0,60 | 1 | 0,6  |
| 97  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 40    | Kontraveržlė ketinė cink.d40       | vnt. | 0,66 | 1 | 0,66 |
| 98  | Kontraveržlė (cinkuota), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C               | DN 50    | Kontraveržlė ketinė cink.d50       | vnt. | 1,36 | 1 | 1,36 |
| 99  | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tma ≥ =120°C  | DN 15    | Trumpasriegis plieninis cink. DN15 | vnt. | 0,23 | 1 | 0,23 |
| 100 | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tma ≥ =120°C  | DN 20    | Trumpasriegis plieninis cink. DN20 | vnt. | 0,29 | 1 | 0,29 |

|            |  |       |                                    |      |      |   |      |
|------------|--|-------|------------------------------------|------|------|---|------|
| <b>101</b> | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>ma</sub> ≥ =120°C             | DN 25 | Trumpasriegis plieninis cink. DN25 | vnt. | 0,49 | 1 | 0,49 |
| <b>102</b> | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>ma</sub> ≥ =120°C             | DN 32 | Trumpasriegis plieninis cink. DN32 | vnt. | 0,53 | 1 | 0,53 |
| <b>103</b> | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>ma</sub> ≥ =120°C             | DN 40 | Trumpasriegis plieninis cink. DN40 | vnt. | 0,57 | 1 | 0,57 |
| <b>104</b> | Trumpasriegis, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>ma</sub> ≥ =120°C             | DN 50 | Trumpasriegis plieninis cink. DN50 | vnt. | 0,82 | 1 | 0,82 |
| <b>105</b> | Trumpasriegis 1-u sriegiu, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>max</sub> ≥ 120°C | DN 15 | Vienasriegis plieninis cink. DN15  | vnt. | 0,22 | 1 | 0,22 |
| <b>106</b> | Trumpasriegis 1-u sriegiu, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>max</sub> ≥ 120°C | DN 20 | Vienasriegis plieninis cink. DN20  | vnt. | 0,25 | 1 | 0,25 |
| <b>107</b> | Trumpasriegis 1-u sriegiu, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>max</sub> ≥ 120°C | DN 25 | Vienasriegis plieninis cink. DN25  | vnt. | 0,33 | 1 | 0,33 |
| <b>108</b> | Trumpasriegis 1-u sriegiu, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>max</sub> ≥ 120°C | DN 32 | Vienasriegis plieninis cink. DN32  | vnt. | 0,45 | 1 | 0,45 |
| <b>109</b> | Trumpasriegis 1-u sriegiu, cinkuotas (plieninis), slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, T <sub>max</sub> ≥ 120°C | DN 40 | Vienasriegis plieninis cink.       | vnt. | 0,54 | 1 | 0,54 |



|            |  |       |                                       |      |      |    |       |
|------------|--|-------|---------------------------------------|------|------|----|-------|
| <b>118</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/vid sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 20 | Ardoma jungtis ketinė cink. d20 v     | vnt. | 1,14 | 6  | 6,84  |
| <b>119</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/vid sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 25 | Ardoma jungtis ketinė cink. d25 v     | vnt. | 1,42 | 9  | 12,78 |
| <b>120</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/vid sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 32 | Ardoma jungtis ketinė cink. d32 v     | vnt. | 2,00 | 9  | 18    |
| <b>121</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/vid sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 40 | Ardoma jungtis ketinė cink. d40 v     | vnt. | 2,63 | 12 | 31,56 |
| <b>122</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/vid sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 50 | Ardoma jungtis ketinė cink. d50 v     | vnt. | 3,84 | 1  | 3,84  |
| <b>123</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 15 | Ardoma jungtis ketinė cink. d15 v-iš. | vnt. | 1,16 | 1  | 1,16  |
| <b>124</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 20 | Ardoma jungtis ketinė cink. d20 v-iš. | vnt. | 1,50 | 1  | 1,5   |
| <b>125</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25 | Ardoma jungtis ketinė cink. d25 v-iš. | vnt. | 1,84 | 1  | 1,84  |
| <b>126</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32 | Ardoma jungtis ketinė cink. d32 v-iš. | vnt. | 2,72 | 1  | 2,72  |

|            |  |       |  |      |      |   |      |
|------------|--|-------|--|------|------|---|------|
| <b>127</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40 | iš.<br>Ardoma jungtis ketinė cink. d40 v-iš. | vnt. | 3,35 | 1 | 3,35 |
| <b>128</b> | Išardoma jungtis ketinė vid/išor sr cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50 | Ardoma jungtis ketinė cink. d50 v-iš.        | vnt. | 4,56 | 1 | 4,56 |
| <b>129</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 15 | Aklė ketinė cink. d15 Iš                     | vnt. | 0,21 | 1 | 0,21 |
| <b>130</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 20 | Aklė ketinė cink. d20 Iš                     | vnt. | 0,25 | 1 | 0,25 |
| <b>131</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 25 | Aklė ketinė cink. d25 Iš                     | vnt. | 0,35 | 1 | 0,35 |
| <b>132</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 32 | Aklė ketinė cink. d32 Iš                     | vnt. | 0,54 | 1 | 0,54 |
| <b>133</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 40 | Aklė ketinė cink. d40 Iš                     | vnt. | 0,63 | 1 | 0,63 |
| <b>134</b> | Aklė ketinė išor. sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 50 | Aklė ketinė cink. d50 Iš                     | vnt. | 1,05 | 1 | 1,05 |
| <b>135</b> | Aklė ketinė vidinis sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C         | DN 15 | Aklė ketinė cink. d15 Sv                     | vnt. | 0,21 | 1 | 0,21 |
| <b>136</b> | Aklė ketinė vidinis sriegis cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C         | DN 20 | Aklė ketinė cink. d20 Sv                     | vnt. | 0,25 | 1 | 0,25 |
| <b>137</b> | Aklė ketinė vidinis sriegis cinkuota, slėgis   | DN 25 | Aklė ketinė                                  | vnt. | 0,37 | 1 | 0,37 |



|            |  |          |                                      |      |      |   |      |
|------------|--|----------|--------------------------------------|------|------|---|------|
| <b>149</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x20 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D25x20 | vnt. | 0,66 | 1 | 0,66 |
| <b>150</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x15 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D32x15 | vnt. | 1,56 | 1 | 1,56 |
| <b>151</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x20 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D32x20 | vnt. | 1,56 | 1 | 1,56 |
| <b>152</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x25 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D32x25 | vnt. | 1,06 | 1 | 1,06 |
| <b>153</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x15 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D40x15 | vnt. | 2,49 | 1 | 2,49 |
| <b>154</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x20 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D40x20 | vnt. | 2,49 | 1 | 2,49 |
| <b>155</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x25 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D40x25 | vnt. | 2,49 | 1 | 2,49 |
| <b>156</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 40x32 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D40x32 | vnt. | 1,33 | 1 | 1,33 |
| <b>157</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x15 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D50x15 | vnt. | 2,80 | 1 | 2,8  |
| <b>158</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x20 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D50x20 | vnt. | 2,80 | 1 | 2,8  |
| <b>159</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x25 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D50x25 | vnt. | 2,80 | 1 | 2,8  |
| <b>160</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 50x32 | Nipelis ketinis<br>red. cink. D50x32 | vnt. | 2,80 | 1 | 2,8  |

|            |   |          |                                       |      |      |   |      |
|------------|---|----------|---------------------------------------|------|------|---|------|
| <b>161</b> | Nipelis ketinis iš/iš sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 50x40 | Nipelis ketinis red. cink. D50x40     | vnt. | 2,56 | 1 | 2,56 |
| <b>162</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 15    | Trišakis ketinis cink. D15            | vnt. | 0,39 | 1 | 0,39 |
| <b>163</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 20    | Trišakis ketinis cink. D20            | vnt. | 0,55 | 1 | 0,55 |
| <b>164</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 25    | Trišakis ketinis cink. D25            | vnt. | 0,88 | 1 | 0,88 |
| <b>165</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 32    | Trišakis ketinis cink. D32            | vnt. | 1,30 | 1 | 1,3  |
| <b>166</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 40    | Trišakis ketinis cink. D40            | vnt. | 1,73 | 1 | 1,73 |
| <b>167</b> | Trišakis ketinis vid. sr cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C    | DN 50    | Trišakis ketinis cink. D50            | vnt. | 2,51 | 1 | 2,51 |
| <b>168</b> | Trišakis ketinis redukuotas cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 20x15 | Trišakis ketinis red.cink. d 20x15x20 | vnt. | 0,67 | 1 | 0,67 |
| <b>169</b> | Trišakis ketinis redukuotas cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x15 | Trišakis ketinis red.cink. d 25x15x25 | vnt. | 1,02 | 1 | 1,02 |
| <b>170</b> | Trišakis ketinis redukuotas cinkuotas, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x15 | Trišakis ketinis red.cink. d 32x15x32 | vnt. | 1,60 | 1 | 1,6  |
| <b>171</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau   | DN 15    | Alkūnė ketinė                         | vnt. | 0,31 | 1 | 0,31 |

|            | kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C   |          | cink. d15 v-v                   |      |      |   |      |
|------------|--|----------|---------------------------------|------|------|---|------|
| <b>172</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 20    | Alkūnė ketinė cink. d20 v-v     | vnt. | 0,44 | 1 | 0,44 |
| <b>173</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 25    | Alkūnė ketinė cink. d25 v-v     | vnt. | 0,70 | 1 | 0,7  |
| <b>174</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 32    | Alkūnė ketinė cink. d32 v-v     | vnt. | 1,14 | 1 | 1,14 |
| <b>175</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 40    | Alkūnė ketinė cink. d40 v-v     | vnt. | 1,36 | 1 | 1,36 |
| <b>176</b> | Alkūnė ketinė v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 50    | Alkūnė ketinė cink. d50 v-v     | vnt. | 2,04 | 1 | 2,04 |
| <b>177</b> | Alkūnė ketinė redukuota v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 20x15 | Alkūnė ketinė red. cink. d20x15 | vnt. | 0,63 | 1 | 0,63 |
| <b>178</b> | Alkūnė ketinė redukuota v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x15 | Alkūnė ketinė red. cink. d25x15 | vnt. | 0,97 | 1 | 0,97 |
| <b>179</b> | Alkūnė ketinė redukuota v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 25x20 | Alkūnė ketinė red. cink. d25x20 | vnt. | 1,02 | 1 | 1,02 |
| <b>180</b> | Alkūnė ketinė redukuota v/v cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C | DN 32x20 | Alkūnė ketinė red. cink. d32x20 | vnt. | 1,87 | 1 | 1,87 |
| <b>181</b> | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 15    | Alkūnė ketinė cink. d15 v-iš.   | vnt. | 0,33 | 1 | 0,33 |
| <b>182</b> | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C           | DN 20    | Alkūnė ketinė cink. d20 v-iš.   | vnt. | 0,48 | 1 | 0,48 |

|     |  |          |                               |      |       |   |      |
|-----|--|----------|-------------------------------|------|-------|---|------|
| 183 | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C     | DN 25    | Alkūnė ketinė cink. d25 v-iš. | vnt. | 0,73  | 1 | 0,73 |
| 184 | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C     | DN 32    | Alkūnė ketinė cink. d32 v-iš. | vnt. | 1,28  | 1 | 1,28 |
| 185 | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C     | DN 40    | Alkūnė ketinė cink. d40 v-iš. | vnt. | 1,56  | 1 | 1,56 |
| 186 | Alkūnė ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C     | DN 50    | Alkūnė ketinė cink. d50 v-iš. | vnt. | 2,19  | 1 | 2,19 |
| 187 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 20-15 | Redukcija ketinė cink. D20x15 | vnt. | 0,24  | 1 | 0,24 |
| 188 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 25-15 | Redukcija ketinė cink. D25x15 | vnt. | 0,37  | 1 | 0,37 |
| 189 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 25-20 | Redukcija ketinė cink. D25x20 | vnt. | 0,37  | 1 | 0,37 |
| 190 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 32-15 | Redukcija ketinė cink. D32x15 | vnt. | 0,61  | 1 | 0,61 |
| 191 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 32-20 | Redukcija ketinė cink. D32x20 | vnt. | 0,61  | 1 | 0,61 |
| 192 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 32-25 | Redukcija ketinė cink. D32x25 | vnt. | 0,61  | 1 | 0,61 |
| 193 | Redukcija ketinė v/i cinkuota, slėgis nemažiau kaip PN-10 bar, Tmax ≥ 120°C  | DN 40-20 | Redukcija ketinė cink. D40x20 | vnt. | 0,79  | 1 | 0,79 |
| 194 | Sklandė peteliškė, tarpfalšinė su reduktoriumi, slėgis nemažiau kaip PN – 16 | DN 100   | Užsklanda ket.tarpf. su       | vnt. | 50,70 | 1 | 50,7 |

|     |  |        |  |      |       |   |       |  |         |
|-----|--|--------|--|------|-------|---|-------|--|---------|
|     | Bar. Sandarumo klasė nemažiau kaip B.  |        | ket.disku DN100 +<br>red.                      |      |       |   |       |  |         |
| 195 | Sklendė peteliškė, tarpfalšinė su reduktoriumi, slėgis nemažiau kaip PN – 16 Bar. Sandarumo klasė nemažiau kaip B. | DN 150 | Užsklanda ket.tarpf. su ket.disku DN150 + red. | vnt. | 62,10 | 1 | 62,1  |  |         |
| 196 | Sklendė peteliškė, tarpfalšinė su reduktoriumi, slėgis nemažiau kaip PN – 16 Bar. Sandarumo klasė nemažiau kaip B. | DN 200 | Užsklanda ket.tarpf. su ket.disku DN200 + red. | vnt. | 89,88 | 1 | 89,88 |  |         |
| 197 | <b>Bendra pasiūlymo kaina, EUR be PVM</b>  |        |  |      |       |   |       |  | 6593,03 |
| 198 | <b>PVM</b>   |        |  |      |       |   |       |  | 1384,54 |
| 199 | <b>Bendra pasiūlymo kaina, EUR su PVM</b>  |        |  |      |       |   |       |  | 7977,57 |

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai.

Siūlomos prekės visiškai atitinka Pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus.

4. Informuoju, kad vykdant sutartį pasitelksiu šiuos subtiekejus\*:

| Eil. Nr. | Subtiekejo pavadinimas | Subtiekejo adresas, kontaktai | Subtiekejo tiekiamų prekių apibūdinimas |
|----------|------------------------|-------------------------------|---|
|          |                        |                               |   |

*\*Pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui bus pasitelkti subtiekejai. Jei tiekėjas nenurodys subtiekejų, Perkančioji organizacija laikys, kad tiekėjas subtiekejų nepasitelks.*

5. Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija\*\*:

| Eil. Nr. | Pateiktų dokumentų pavadinimas | Dokumento puslapių skaičius |
|----------|--------------------------------|-----------------------------|
|          |                                |                             |

*\*\*Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Tiekėjas negali nurodyti, kad konfidencialus yra pasiūlymo kaina arba, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus.*

**Perkančioji organizacija turi teisę iki sutarties pasirašymo momento iš Pirkimą laimėjusio tiekėjo reikalauti pateikti atskirą užpildytą pasiūlymą (.pdf formatu, kuris bus viešinamas CVP IS), kuriame nebūtų informacijos, kurią tiekėjas nurodė kaip konfidencialią.**

6. Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

| Eil. Nr. | Pateiktų dokumentų pavadinimas                       | Dokumento puslapių skaičius |
|----------|--|-----------------------------|
| 1.       | Priedas Nr.1 Registrų centro pažyma 2017.04.24       | 2(du)                       |
| 2.       | Priedas Nr.2 Įgaliojimas CVPP dokumentu pasirašymui  | 1(vienas)                   |
| 3.       | Priedas Nr.3 Įmonės registracijos pažymėjimas        | 1(vienas)                   |
| 4.       | Priedas Nr.4 Akcijų savininko pažymėjimas            | 1(vienas)                   |
| 5.       | Priedas Nr.5 Įmonės įstatai                          | 5(penki)                    |
| 6.       | Priedas Nr.6 Genebre ventilių techniniai duomenys    | 12(dvylika)                 |
| 7.       | Priedas Nr.7 BROEN SA gamintojo techninė informacija | 54(penkiasdešimt keturi)    |

Padalinio vadovas

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens  
pareigų pavadinimas)

(Parašas\*\*\*)

Donatas Kšivickas

(Vardas ir pavardė)

**\*\*\*Pastaba.** Jeigu Perkančioji organizacija pirkimą atlieka CVP IS priemonėmis, šis dokumentas teikiamas pasirašytas saugiu elektroniniu parašu. Tais atvejais, kai pirkimo dokumentuose nustatyta, kad visas pasiūlymas pasirašomas saugiu elektroniniu parašu, šio dokumento atskirai pasirašyti neprivaloma.