

## KONKREČIAI SIŪLOMOS MECHANIKOS MEDŽIAGOS, GAMINIAI IR JŲ GAMINTOJAI

PRIEDAS NR. 3

Eil. Nr.	Medžiagos / gaminio pavadinimas	Medžiaga / gaminys iš VV patvirtinto sąrašo		Medžiaga / gaminys ne iš VV sąrašo		Medžiaga / gaminys ne iš VV sąrašo	
		Gamintojas	Gaminio tipas	Gamintojas	Gaminio tipas	Gamintojas	Gaminio tipas
1	Šulininių liukų su dangčiais	Ulefos Jernvaerk (Norvegija)	D400 (su ventiliacijos angomis ir be, rėmo tipas: pastatomas ir plaukiojantis)				
		Mūsų amatai (Lietuva)	B125 (su ventiliacijos angomis ir be) PL-40B (D400), L-12.SA (B125)				
2	G/b šuliniai	Koneckie Zaklady Odlewnicze S.A. (Lenkija)	DO 600N (D400, plaukiojantio tipo)				
		Gimnika (Lietuva)	750MM (B125, neplaukiojantio tipo)				
3	Polietilieniniai (PE100 RC) slėginiai nuotekų vamzdžiai, skirti uždaram klojimui	Gelgaudiškio gelžbetonis (Lietuva)	KS7, KS10, KS15, KS20 (su lipynėmis)				
		Kauno gelžbetonis (Lietuva)	Ž17, Ž10, Ž15, Ž20 (su lipynėmis)				
4	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klojimui	INHUS Prefab (Lietuva)	Ž7, Ž10, Ž15, Ž20 (su lipynėmis)				
		Vilniaus gelžbetonių konstrukcijų gamykla Nr.3 (Lietuva)	Ž1 - 7, Ž1 - 10, Ž1 - 15 (su lipynėmis)				
5	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdžiai atviram klojimui (monolitiniai)	Wavin (Vokietija)	SafeTech PE100-RC (žalios spalvos), PN10/16, DN90 - DN630				
		Kaczmarek (Lenkija)	Tytan PE/PE PE100-RC (žalios spalvos), PN10/16, DN25 - DN630				
6	Polietilieniniai (PE) slėginiai vandentiekio vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Radpol S.A. (Lenkija)	RC-MULTISAFE 2L (žalios spalvos), PN10 DN90 - DN1000, PN16 DN32 - DN1000				
		Gamrat (Lenkija)	RC-MULTISAFE 3L (žalios spalvos), PN10 DN90 - DN630, PN16 DN75 - DN630				
7	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Zinplast (Lenkija)	Twingam (žalios spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630				
		HAKA plast (Estija)	PE100-RC (juodos, rudos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN400				
8	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Evopipes (Latvija)	PE100-RC (juodos, rudos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630				
		Wavin (Lenkija)	X-Stream (PP) DN/ID: 100 - 800 mm, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
9	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Kaczmarek (Lenkija)	K2-Kan DN1150 - DN1000, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Evopipes (Latvija)	EVOSAN, DN/OD(160-400 mm) SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
10	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Magnaplast (Lenkija)	EVOSAN RF, DN/OD(160-400 mm) SN16 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		ViaCon Baltic Pipe (Lietuva - Lenkija)	GIGAPIPE DN500 - DN1000, SN8, SN16 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
11	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdžiai atviram klojimui (monolitiniai)	Wavin (Lenkija)	Magnacor DN - 200 mm, 250 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Kaczmarek (Lenkija)	DN300; DN400; DN500; DN600; DN 800; DN1000				
12	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdžiai atviram klojimui (monolitiniai)	Magnaplast (Lenkija)	PVC-U DN110 - DN400, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Pipeilfe (Estija)	PVC-U DN110 - DN500, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
13	Polietilieniniai (PE) slėginiai vandentiekio vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Evopipes (Latvija)	KGEM DN110 - DN400, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Wavin (Lenkija)	PVC-U DN110 - DN200, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
14	Polietilieniniai (PE) slėginiai vandentiekio vamzdžiai, skirti atviram klojimui	Kaczmarek (Lenkija)	EvoAqua (vienasiuoksniai) PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400				
		Kaczmarek (Lenkija)	EvoAqua Visio PE100, PN10, PN16, DN32 - 400 PE100 PN10, PN16, DN25 - DN800 PE100 PN10, PN16, DN20 - DN800				

7	<p>Polietilēnīnīai (PE100 RC) sīģerīnīai vandentīekīo vamzdīzīai, skīrtī uždāram klōjīmūi</p>	<p>Pipeline (Estija) HAKA plast (Estija) Gamrat (Lenkija) Zinplast (Lenkija) Wavin (Vokietija)</p> <p>Kaczmarek (Lenkija)</p> <p>Evopipes (Latvija)</p> <p>Radpol S. A. (Lenkija)</p> <p>Gamrat (Lenkija)</p> <p>Zinplast (Lenkija)</p> <p>HAKA plast (Estija)</p>	<p>PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400 PE100, PN10, PN16, DN63 - DN630 PE100, PN10, PN16, DN20 - DN800 PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400 Safe'tech PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN32 - DN630 Tytan 3PE PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN25 - DN630 Tytan PE/PE PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN32 - DN630 Ultrastress Visio PE100-RC PN10/16 (mēlynos spalvos), DN32 - DN630 RC-MULTIsafe 2L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN1000, PN16 DN32 - DN1000 RC-MULTIsafe 3L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN630, PN16 DN75 - DN630 Twingam (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN32 - DN800 PE100 - RC (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN400 PE100 - RC (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630 (Pastaba. Netinkama naudoti laužīymo metodū)</p> <p>Trišakis T - DN50 - DN1200, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN1200, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50 - DN1200, PN10/16 Trišakis - DN50-DN800, PN10/16 Keturšakis - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 45o - DN50-DN800, PN10/16 Perējīmas - DN50-DN800, PN10/16 Trišakis T - DN40 - DN600, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN40 - DN600, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN250, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN40 - DN400, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50/40 - DN600/500, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN800, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN700, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN600, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN800, PN10/16 Perējīmas FFR - DN40 - DN700, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN200, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN80 - DN150, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN200, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50 - DN200, PN10/16 Trišakis T - DN80 - DN400, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN80 - DN400, PN10/16</p>	<p>PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400 PE100, PN10, PN16, DN63 - DN630 PE100, PN10, PN16, DN20 - DN800 PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400 Safe'tech PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN32 - DN630 Tytan 3PE PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN25 - DN630 Tytan PE/PE PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN32 - DN630 Ultrastress Visio PE100-RC PN10/16 (mēlynos spalvos), DN32 - DN630 RC-MULTIsafe 2L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN1000, PN16 DN32 - DN1000 RC-MULTIsafe 3L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN630, PN16 DN75 - DN630 Twingam (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN32 - DN800 PE100 - RC (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN400 PE100 - RC (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630 (Pastaba. Netinkama naudoti laužīymo metodū) Trišakis T - DN50 - DN1200, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN1200, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50 - DN1200, PN10/16 Trišakis - DN50-DN800, PN10/16 Keturšakis - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 45o - DN50-DN800, PN10/16 Perējīmas - DN50-DN800, PN10/16 Trišakis T - DN40 - DN600, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN40 - DN600, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN250, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN40 - DN400, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50/40 - DN600/500, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN800, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN700, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN600, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN800, PN10/16 Perējīmas FFR - DN40 - DN700, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN200, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN80 - DN150, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN200, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50 - DN200, PN10/16 Trišakis T - DN80 - DN400, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN80 - DN400, PN10/16</p>
8	<p>Ketnīnīai flanšīai ir flanšīnēs fasonīnēs daļīs vandentīekīo tīnkli</p>	<p>Frischhut (Vokietija)</p> <p>MIV (Kroatija)</p> <p>Hawle (Austrija, Lenkija)</p>	<p>Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN250, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN40 - DN400, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50/40 - DN600/500, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN800, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN700, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN600, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN800, PN10/16 Perējīmas FFR - DN40 - DN700, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN200, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN80 - DN150, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN200, PN10/16 Perējīmas FFR - DN50 - DN200, PN10/16 Trišakis T - DN80 - DN400, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN80 - DN400, PN10/16</p>	

		Keuliahutte (Vokietija)	Alkūnė su atrama 90o N - DN80 - DN400, PN10/16 Alkūnė 45o FFK - DN80 - DN400, PN10/16 Perėjimas FFR - DN80 - DN400, PN10/16
9	Vandentiekio srieginės ir įmovinės pleištinės sklendės (su valdymo ratu / su valdymo velenu)	Hawle (Austrija) VAG (Vokietija) IMP (Slovėnija) Jafar (Lenkija) AVK (Danija)	Nr. 2500, 2520, 2631, 2681, 3151 DN20 - DN50, PN16 Beta HA KAT-A 1741-GW DN25-DN50, PN16 SEVA 01-745 DN20 - DN50, PN16 Tipas 3116, 3126 DN25 - DN50, PN16 AVK 03-00-010 srieginės (v/v) AVK 03-30-005 įmovinės AVK 03-40-005 srieginės/įmovinės (j/v)
		Hawle (Austrija)	Nr. 4000A (serija 14 (trumpa)) DN50 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 Nr. 4000A (serija 14 (trumpa)) DN200 - DN300, PN16, flanšai PN16 Nr. 4700A (serija 15 (ilga)) DN200, PN16, flanšai PN16 Nr. 4700A (serija 15 (ilga)) DN50 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 EKO plus KAT-A 1030-F4 (serija 14 (trumpa)) DN40 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 EKO plus KAT-A 1030-F4 (serija 14 (trumpa)) DN200 - DN500, PN16, flanšai PN16 EKO plus KAT-A 1030-F5 (serija 15 (ilga)) DN40 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 EKO plus KAT-A 1030-F5 (serija 15 (ilga)) DN200 - DN500, PN16, flanšai PN16
10	Vandentiekio flanšinės pleištinės sklendės (su valdymo ratu / su valdymo velenu)	VAG (Vokietija) AVK (Danija) IMP (Slovėnija)	06/30 (serija 14 (trumpa)) DN50 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 06/30 (serija 14 (trumpa)) DN200 - DN400, PN16, flanšai PN16 02/60 (serija 15 (ilga)) DN50 - DN150, PN16, flanšai PN10/16 02/60 (serija 15 (ilga)) DN200 - DN400, PN16, flanšai PN16 GAVE 01-735 (serija 14 (trumpa)) DN50 - DN600 PN16 GAVE 01-740 (serija 15 (ilga)) DN50 - DN600 PN16 Tipas 2111 (serija 14 (trumpa)) DN32 - DN600, PN16, flanšai PN16 Tipas 2002 (serija 15 (ilga)) DN32 - DN600, PN16, flanšai PN16 Infinity (serija 14 (trumpa)) DN50 - DN600, PN16, flanšai PN10/16 Infinity (serija 15 (ilga)) DN50 - DN600, PN16, flanšai PN10/16 V2-05 (serija 14 (trumpa)) DN50 - DN500, PN16, flanšai PN16 V2-05NT (serija 14 (trumpa)) DN40 - DN350, PN16, flanšai PN16 V2-07 (serija 15 (ilga)) DN50 - DN600, PN16, flanšai PN16 Euro 20 NG tipas 23 (serija 14 (trumpa)) DN65 - DN300, PN16, flanšai PN10/16 Euro 20 NG tipas 21 (serija 15 (ilga)) DN65 - DN300, PN16, flanšai PN10/16 PE100 DN20 - 315, SDR11
		Belg'cast Internacional, S.L. (Ispanija) MIV (Kroatija) Saint Gobain PAM (Prancūzija) Fox Fittings (Lenkija)	

11	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių movinio suvirinimo jungiamosios dalys	Agro Kunststofftechnik GmbH (Austrija)	PE-HD-Formteile "AGRU" DN20 - DN630, SDR11, SDR17
		Georg Fisher (Šveicarija / Olandija)	ELGEF-Plus DN20 - DN630, SDR11, SDR17
12	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių mechaninės jungiamosios dalys	Friatec AG (Vokietija)	Friaten Safety Fitting DN20 - DN630, SDR11, SDR17
		Eurostandard (Italija)	PE100 DN20 - DN630, SDR11, SDR17
13	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių tempimui atsparūs adapteriai	Trans-Quadro (Lenkija)	PE100 DN20 - DN400, SDR11, SDR17
		Plasson (Izraelis)	PE100 DN20 - DN710, SDR11, SDR17
14	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdžio fasoninės dalys	MPJ (Lenkija)	PP DN20 - DN40, PN16
		Georg Fisher (Šveicarija / Olandija)	JOINT DN20 - DN40, PN16
15	Komunikacijų žymėjimo lentelės	STP - Sociedad de Transformacion de Plasticos, S.A. (Ispanija)	PLAST DN20 - DN63, PN16
		Georg Fisher (Šveicarija / Olandija)	Multi/Joint 3000 Plus DN50 - DN400, PN16 SYSTEM 2000 (Nr. 0400) DN300/315 - DN400/450, PN16
16	Komunikacijų žymėjimo lentelės	Hawle (Austrija)	E-PEHD DN50/63 - DN400/400, PN16
		MIV (Kroatija)	SUPA PLUS 623/10 DN40/40 - DN300/315, PN16
17	Komunikacijų žymėjimo lentelės	AVK (Lenkija)	GFIX System DN50/40 - DN400/400, PN16
		Fucoli (Portugalija)	Tipas 9103 DN50 - DN400, PN16
18	Komunikacijų žymėjimo lentelės	Jafar (Lenkija)	Trišakis - DN110 - DN500
		Wavin (Lenkija)	Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - DN110 - DN500
19	Komunikacijų žymėjimo lentelės	Kaczmarek (Lenkija)	Dviguba mova - DN110 - DN500
		Magnapiast (Lenkija)	Trišakis - PVC-U DN200 - DN500
20	Komunikacijų žymėjimo lentelės	Ostendorf-Osma (Čekija, Vokietija)	Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - PVC-U DN160 - DN 500
		UAB „Hoda“, UAB „Skaudiva“ Jawna	Dviguba mova - PVC-U DN160 - DN500
21	Komunikacijų žymėjimo lentelės	UAB „Eco Idea“	Trišakis - KG serija DN110 - DN 500
		UAB „Industek“, UAB „Eccua“	Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - KGB serija DN110 - DN500
22	Komunikacijų žymėjimo lentelės	Sienkiewicz – Angielska Poltek Spolka Jawna	Dviguba mova - KGMM serija DN110 - DN200
		UAB „Eco Idea“	Komunikacijos žymėjimo lentelės („Hidrantai“, „Nuotekos“, „Vanduo“)
23	Komunikacijų žymėjimo lentelės	UAB „Eco Idea“	140 mm x 100 mm; Din 4067; DIN 4069
		UAB „Industek“, UAB „Eccua“	iš plieninio, cinkuoto vamzdžio D32 mm HSIL7/TULP/1, HSIL7/TULP/2

LENTELĖS PILDYMO INSTRUKCIJA:

pasirenkamas laukas (neredaguojamas)

redaguojamas laukas

Tiekėjas deklaruoja, kad darbų vykdymo metu naudos šios Techninės specifikacijos priede Nr. 3 nurodytas medžiagas / gaminius.

PAAIŠKINIMAS: Tiekėjas darbų vykdymo metu gali naudoti bet kurią gamintojo iš sąrašo medžiagą ar gaminį, nurodytą stulpelyje „Gamintojo tipas“. Tiekėjas siūlydamas medžiagas ar gaminius, nesančius stulpelyje „Medžiaga / gaminis iš VV patvirtinto sąrašo“, privalo užpildyti šios Techninės specifikacijos priede Nr. 3 stulpelį (-us) „Medžiaga / gaminis ne iš VV sąrašo“ ir sąrašą „Medžiaga / gaminis iš VV sąrašo“, privalo atitikti Techninės specifikacijos priede Nr. 2 nustatytus reikalavimus. Tiekėjas į stulpelius „Medžiaga / gaminis ne iš VV sąrašo“ gali įtraukti ne daugiau kaip dvi medžiagas ar gaminius kiekvienai atskirai medžiagos / gaminio pozicijai.

