

Ēdiena – komplekso pusdienu piegādes plāns 2024. gadam

Nr. p.k.	Pakalpojuma izpildes vietas	Administratīvās teritorijas (pilsēta vai novads)	Tehnoloģisko logu skaits	Darbinieku skaits*	Kopējais darbinieku skaits
„ Tukums un Ventspils novadi “					
1.	Usma-Spāre	Ventspils	1	30	30
2.	Tukums-II	pilsēta Tukums	2	50	100
3.	Sabile-Kandava	Tukuma	1	50	50
Kopā „ Ventspils un Tukuma novadi “:					180

* Vienā tehnoloģiskā logā darbinieku skaits aprēķināts vidēji. Darbinieku skaits var mainīties atkarīgi no darbu veikšanas rakstura.

Ēdiena – komplekso pusdienu piegādes plāns 2024.gadam

Nr. p.k.	Pakalpojuma izpildes vietas	Administratīvās teritorijas (pilsēta vai novads)	Tehnoloģisko logu skaits	Darbinieku skaits*	Kopējais darbinieku skaits
„Daugavpils un Augšdaugavas, Krāslavas novadi”					
1.	Skaista- Krāslava	Krāslavas	1	50	50
2.	st.Daugavpils	pilsēta Daugavpils	9	25	225
3.	st.Daugavpils	pilsēta Daugavpils	1	8	8
4.	st.Daugavpils	pilsēta Daugavpils	2	15	30
5.	Nīcgale- Vabole	Augšdaugavas	2	15	30
6.	Grīva- Kurcums	Augšdaugavas	1	18	18
7.	Post.5.km- Izn.punkts 3.km	Augšdaugavas	1	16	16
8.	Izm.punkts 3.km	Augšdaugavas	5	21	105
„Daugavpils un Augšdaugavas, Krāslavas novadi”					482

* Vienā tehnoloģiskā logā darbinieku skaits aprēķināts vidēji. Darbinieku skaits var mainīties atkarīgi no darbu veikšanas rakstura.

Ēdiena – komplekso pusdienu piegādes plāns 2024.gadam

Nr. p.k.	Pakalpojuma izpildes vietas	Administratīvās teritorijas (pilsēta vai novads)	Tehnoloģisko logu skaits	Darbinieku skaits*	Kopējais darbinieku skaits
„ Rēzekne un Varakļānu novads”					
1.	st.Rezekne II	pilsēta Rēzekne	1	15	15
2.	st.Varakļāni	Varakļānu	1	50	50
Kopā „ Rēzekne un Varakļānu novads”:					65

* Vienā tehnoloģiskā logā darbinieku skaits aprēķināts vidēji. Darbinieku skaits var mainīties atkarīgi no darbu veikšanas rakstura.

Ēdiena – komplekso pusdienu piegādes plāns 2024.gadam

Nr. p.k.	Pakalpojuma izpildes vietas	Administratīvās teritorijas (pilsēta)	Tehnoloģisko logu skaits	Darbinieku skaits*	Kopējais darbinieku skaits
„ Līvāni un Jēkabpils, Preiļu novadi”					
1.	st. Līvāni	pilsēta Līvāni	2	50	100
2.	Krustpils-Kūkas	Jēkabpils	1	50	50
3.	Līvāni- Jersika	Preiļu	2	15	30
Kopā „ Jēkabpils, Līvānu un Preiļu novadi”					180

* Vienā tehnoloģiskā logā darbinieku skaits aprēķināts vidēji. Darbinieku skaits var mainīties atkarīgi no darbu veikšanas rakstura.