

## **RAŽOŠANAS LOĢISTIKAS DARBINIEKA PROFESIONĀLĀS KVALFIKĀCIJAS PRASĪBAS**

<b>1. Specializācijas vai saistītās profesijas nosaukums, kvalifikācijas līmenis</b>	
<b>Ražošanas loģistikas darbinieks</b>	Trešais profesionālās kvalifikācijas līmenis (3. PKL) (atbilst ceturtajam Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras līmenim (4. LKI))
<b>2. Profesijas nosaukums</b>	
<b>Profesija, kvalifikācijas līmenis:</b> Ražošanas loģistikas darbinieks ir specializācija profesijai: <b>Loģistikas darbinieks</b> , 3. PKL atbilst 4. LKI. Uz ražošanas loģistikas darbinieka profesiju attiecināmi arī loģistikas darbinieka profesijas pienākumi un uzdevumi, kā arī veicami papildu pienākumi: 1. Ražošanas materiālu krājumu vadība ražošanas procesa nodrošināšanai.	

**3. Darba uzdevumu veikšanai nepieciešamās prasmes un attieksmes,  
zināšanas un PROFESIONĀLĀS kompetences**

Nr. p.k.	Uzdevumi	Prasmes un attieksmes	Zināšanas	Kompetences (kvalifikācijas līmenis)
3.1.	Apzināt ražošanas procesā nepieciešamo materiālu daudzumu.	<p>Apkopot informāciju par ražošanas noliktavā esošajiem krājumiem.</p> <p>Iepazīties ar ražošanas plānu.</p> <p>Izvērtēt ražošanas tehniskās iespējas atbilstoši esošajiem krājumiem un ražošanas plānam.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Informācijas pētīšanas un apkopošanas metodes.</p> <p>Ražošanas plāns.</p> <p>Ražošanas materiālu krājumu vadība.</p>	<p>Spēja apzināt ražošanas procesā nepieciešamo materiālu daudzumu atbilstoši ražošanas plānam.</p> <p>4. LKI</p>
3.2.	Apzināt optimālo iepirkamo materiālu daudzumu.	<p>Noskaidrot plānoto ražošanas apjomu.</p> <p>Aprēķināt materiālu iepirkuma apjomu, ņemot vērā ražošanas uzņēmuma procesus ietekmējošos faktorus.</p>	<p><u>Izpratnes līmenī:</u></p> <p>Krājumu vadības plānošanas metodes.</p> <p>Specializētās lietojumprogrammas.</p> <p>Ražošanas uzņēmuma darbību ietekmējošie faktori.</p>	<p>Spēja apzināt optimālo iepirkamo materiālu daudzumu, ņemot vērā ražošanas plānu un ražošanas procesu ietekmējošos faktorus.</p> <p>4. LKI</p>
3.3.	Apzināt optimālā iepirkuma daudzuma aprēķinos iekļauto rādītāju atbilstību iepirkuma dokumentiem un datu kvalitāti.	<p>Apkopot informāciju par aprēķinos iekļautajiem rādītājiem, kas ietekmē optimālā iepirkuma daudzuma noteikšanu.</p> <p>Izvērtēt optimālā iepirkuma daudzuma aprēķinos iekļauto rādītāju atbilstību materiālu specifikācijai.</p> <p>Veikt izmaiņas noliktavas uzskaites sistēmā optimālā iepirkuma daudzuma aprēķinos iekļauto rādītāju neatbilstības gadījumā sadarbībā ar atbildīgajām personām.</p>	<p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Ražošanas materiālu tehnoloģiskā dokumentācija.</p> <p>Optimālā iepirkuma daudzuma noteikšana un to raksturojošie rādītāji.</p>	<p>Spēja apzināt optimālā iepirkuma daudzuma aprēķinos iekļauto rādītāju atbilstību iepirkuma dokumentiem un datu kvalitāti, neatbilstību gadījumā veicot izmaiņas noliktavas uzskaites sistēmā.</p> <p>4. LKI</p>
3.4.	Plānot ražošanas materiālu piegādi, pamatojoties uz ražošanas plānu.	<p>Izstrādāt piegādes plānu.</p> <p>Komunicēt ar piegādes ķēdē iesaistītajiem dalībniekiem.</p>	<p><u>Lietošanas līmenī:</u></p> <p>Piegādes ķēdes galvenie posmi.</p> <p>Materiālu piegāžu plāna izstrādes principi.</p>	<p>Spēja plānot un izstrādāt ražošanas materiālu piegādes plānu un komunicēt ar piegādes ķēdē iesaistītajiem dalībniekiem.</p> <p>4. LKI</p>

3.5.	Organizēt ražošanas materiālu piegādi atbilstoši ražošanas plānam.	Nodot ražošanas materiālu piegādes plānu iepirkuma departamentam.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu specifikācijas. Komandas darba veicināšanas principi. Ražošanas materiālu piegādes risku izvērtēšana.	Spēja organizēt ražošanas materiālu piegādi atbilstoši ražošanas plānam, sabalansējot ražošanas plānu ar piegādes termiņiem.	4. LKI
		Saskaņot ražošanas plānu ar ražošanas materiālu piegādes termiņiem.			
3.6.	Uzraudzīt ražošanas materiālu piegādes procesu.	Monitorēt ražošanas materiālu piegādes plāna izpildi.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu piegādes plāns. Ražošanas materiālu piegādes plāna izpildes monitorings. Ražošanas materiālu piegādes plāna precizitāti ietekmējošie faktori.	Spēja uzraudzīt ražošanas materiālu piegādes procesu atbilstoši materiālu piegādes plānam.	4. LKI
		Informēt piegādes ķēdes dalībniekus par nobīdēm no piegādes plāna.			
3.7.	Apstrādāt ienākošo ražošanas materiālu pavaddokumentus.	Iepazīties ar ražošanas materiālu piegādes pavaddokumentos ietverto informāciju.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu piegādes pavaddokumenti un to apstrāde. Iepakojumu klasifikācija un marķēšanas veidi.	Spēja apstrādāt ienākošo ražošanas materiālu pavaddokumentus, izvērtējot tajos ietverto informāciju.	4. LKI
		Izvērtēt ražošanas materiālu piegādes pavaddokumentos ietverto informāciju.			
3.8.	Pārbaudīt ienākošo ražošanas materiālu atbilstību pavaddokumentiem.	Pārbaudīt ienākošo ražošanas materiālu daudzumu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu uzskaites metodes. Ražošanas materiālu kvalitātes atbilstības prasības. Temperatūras mērinstrumentu veidi un lietošanas noteikumi. Noliktavas uzskaites sistēmas.	Spēja pārbaudīt ienākošo ražošanas materiālu atbilstību pavaddokumentiem, kvalitātei un īpašām piegādes prasībām.	4. LKI
		Novērtēt ienākošo ražošanas materiālu kvalitāti.			
		Lietot temperatūras kontroles mērinstrumentus saskaņā ar ražošanas materiālu piegādes nosacījumiem.			
		Informēt piegādes ķēdes dalībniekus par konstatēto neatbilstību pavaddokumentiem.			
		Apstiprināt ražošanas materiālu piegādes pavaddokumentus.			
		Ievadīt informāciju par ienākošajiem ražošanas materiāliem noliktavas uzskaites sistēmā.			

3.9.	Nodrošināt ražošanas materiālu marķēšanu atbilstoši uzņēmuma iekšējiem noteikumiem.	Sagatavot marķējumus.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu marķējumu veidi, to pielietošana. Ražošanas materiālu marķējumu tehniskie risinājumi. Iepakojumu klasifikācija.	Spēja nodrošināt ražošanas materiālu marķēšanu.	3. LKI
		Veikt ražošanas materiālu marķēšanu.			
3.10.	Organizēt ražošanas materiālu izvietojumu saskaņā ar ražošanas noliktavas plānu.	Orientēties ražošanas noliktavas materiālu izvietojuma plānā.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu uzglabāšanas noteikumi. Ražošanas noliktavas materiālu izvietojuma plāns. Ražošanas materiālu izvietojuma kārtība un veidi. Kraušanas tehnika un tās ekspluatācijas noteikumi.	Spēja organizēt ražošanas materiālu izvietojumu noliktavā, lietojot kraušanas tehniku.	4. LKI
		Sekot ražošanas materiālu izvietojumam atbilstoši plānā noteiktajai kārtībai.			
		Organizēt kraušanas tehnikas izmantošanu, izvietojot materiālus noliktavā.			
3.11.	Nodrošināt ražošanas procesu ar nepieciešamiem ražošanas materiāliem atbilstoši ražošanas plānam.	Noformēt izsniegto ražošanas materiālu pavaddokumentus.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Izsniegto ražošanas materiālu pavaddokumentu noformēšana.	Spēja nodrošināt ražošanas procesu ar nepieciešamajiem ražošanas materiāliem atbilstoši plānam.	4. LKI
		Izsniegt ražošanas materiālus ražošanas vajadzībām.			
		Uzskaitīt izsniegtos ražošanas materiālus.			
3.12.	Izpildīt inventarizācijas procesa priekšdarbus.	Nodrošināt ražošanas materiālu izvietojumu saskaņā ar uzņēmuma noliktavas plānu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Uzņēmuma inventarizācijas instrukcijas. Noliktavas plāns. Ražošanas materiālu uzglabāšanas prasības. Ražošanas procesā atrodošos materiālu uzskaites metodes. Uzkrājumu vērtības samazināšanas metodes.	Spēja noteikt esošo ražošanas materiālu faktisko daudzumu un potenciāli izmantojamās krājumus, pielietojot dažādas metodes.	4. LKI
		Noteikt vēl ražošanas procesā esošo ražošanas materiālu faktisko daudzumu (apjomu), iestrādes gatavības stadiju un pakāpi.			
		Identificēt vecus ražošanas materiālu krājumus, kuru turpmāka pielietošana ražošanā ir apgrūtināta.			
		Novērtēt iespēju veco ražošanas materiālu krājumu izmantošanu ražošanas procesā.			

		Nepieciešamības gadījumā veikt ražošanas materiālu uzkrājumu vērtības samazinājumu.			
3.13.	Inventarizēt ražošanas materiālu atlikumus.	Ievadīt datus par ražošanas materiālu atlikumiem, atbilstoši uzņēmumā noteiktām krājumu inventarizācijas prasībām.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Inventarizācijā pielietojamo tehnisko līdzekļu izmantošana. Krājumu novērtēšanas metodes.	Spēja inventarizēt ražošanas materiālu atlikumus, ievadot datus atbilstoši uzņēmumā noteiktām krājumu inventarizācijas prasībām.	4. LKI
		Piedalīties inventarizācijas procesā, atbilstoši uzņēmuma inventarizācijas nolikumam.			
3.14.	Veikt inventarizācijas procesa laikā atklāto bojāto vai neatbilstošo materiālu uzskaiti atbilstoši uzņēmuma noteiktajam inventarizācijas nolikumam.	Nodalīt vai atbilstoši nomarkēt atklātās neatbilstības ražošanas materiālos.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Neatbilstošo ražošanas materiālu nodalīšanas metodes. Neatbilstošo ražošanas materiālu nomarkēšanas metodes.	Spēja veikt inventarizācijas procesa laikā atklāto bojāto vai neatbilstošo materiālu uzskaiti atbilstoši uzņēmuma noteiktajam inventarizācijas nolikumam.	4. LKI
		Uzskaitīt bojātos vai neatbilstošos materiālus.			
		Ziņot tiešajam vadītājam par inventarizācijā atklātajām neatbilstībām.			
3.15.	Apzināt ražošanas procesā radušos brāķēto produkciju un ražošanas atlikumus.	Apkopot informāciju par ražošanas atlikumu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Prasības produktu kvalitātei. Brāķētās produkcijas atpazīšanas metodes.	Spēja apzināt ražošanas procesā brāķēto produkciju un ražošanas atlikumus, tos apkopojot un uzskaitot.	4. LKI
		Uzskaitīt brāķētās produkcijas apjomu.			
3.16.	Savākt un pārvietot ražošanas procesā brāķēto produkciju, norakstītos materiālus un ražošanas materiālu atlikumus.	Veikt norakstīto materiālu, ražošanas materiālu atlikumu un brāķētās produkcijas savākšanu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Uzņēmuma teritorijas plānojums. Brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu pārvietošanas plūsmas vadība. Darba drošības noteikumi, izmantojot tehniskos/mehāniskos ražošanas materiālu pārvietošanas palīg līdzekļus.	Spēja veikt ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu savākšanu, izmantojot tehniskos palīg līdzekļus.	4. LKI
		Veikt norakstīto materiālu, ražošanas materiālu atlikumu un brāķētās produkcijas pārvietošanu.			
		Veikt norakstīto materiālu, ražošanas materiālu atlikumu un brāķētās produkcijas novietošanu.			

		Izmantot tehniskos palīg līdzekļus ražošanas materiālu pārvietošanas procesa veikšanai.			
3.17.	Nodot brāķēto un neatbilstošo produkciju utilizēšanai.	Veikt brāķētās un neatbilstošās produkcijas nodošanu utilizēšanai atbilstoši uzņēmuma iekšējām instrukcijām un vides aizsardzības prasībām.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Brāķētās produkcijas un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijas metodes un normatīvais regulējums.	Spēja nodot brāķēto un neatbilstošo produkciju utilizēšanai, piemērojot drošus darba paņēmienus un vides aizsardzības prasības.	4. LKI
		Piemērot drošus darba paņēmienus norakstīto materiālu utilizēšanas procesā.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Vides aizsardzības prasību ievērošana ražošanas materiālu un produkcijas utilizēšanas procesā. Droši darba paņēmieni ražošanas materiālu un produkcijas utilizēšanas procesā.		
3.18.	Nodrošināt ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijas dokumentēšanu.	Sagatavot ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijai nepieciešamos dokumentu veidus.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijai nepieciešamo dokumentu veidi un to noformēšanas prasības.	Spēja nodrošināt ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijai nepieciešamo dokumentu veidu sagatavošanu un aizpildīšanu.	4. LKI
		Aizpildīt sagatavoto ražošanas procesā brāķētās produkcijas, norakstīto materiālu un ražošanas materiālu atlikumu utilizācijai nepieciešamo dokumentāciju.			
3.19.	Nodrošināt ražošanas materiālu uzglabāšanu atbilstoši uzņēmumā izstrādātajam uzglabāšanas plānam.	Izvietot ražošanas materiālus saskaņā ar uzglabāšanas plānu.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Ražošanas materiālu uzglabāšanas plāns. Ražošanas materiālu plūsmu dokumentēšana. Uzņēmuma iekšējie noteikumi un kvalitātes standarti. Krājumu uzskaites metodes.	Spēja nodrošināt ražošanas materiālu uzglabāšanu atbilstoši uzņēmumā izstrādātam uzglabāšanas plānam.	4. LKI
		Dokumentēt ražošanas materiālu plūsmu atbilstoši uzņēmuma krājumu uzskaites metodei.			
		Nodrošināt krājumu kustību atbilstoši uzņēmuma krājumu uzskaites metodei.			
3.20.	Ievērot uzņēmuma iekšējās kārtības un darba drošības	Rīkoties atbilstoši uzņēmuma iekšējās kārtības un darba drošības noteikumiem.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Uzņēmuma darba drošības un	Spēja ievērot uzņēmuma iekšējās kārtības un darba drošības noteikumus	4. LKI

	noteikumus ražošanas procesu nodrošināšanā.	Nodrošināt tīrību un kārtību ražošanas materiālu noliktavā.	aizsardzības noteikumi. Individuālie aizsardzības līdzekļi. Uzņēmuma iekšējās kārtības noteikumi. Uzkopšanas līdzekļu veidi, to pielietošana. Uzkopšanas tehnikas veidi, tās pielietošana. Uzkopšanas procedūras.	ražošanas procesu nodrošināšanā.	
		Lietot uzkopšanas līdzekļus un tehniku.			
3.21.	Ievērot ražošanas procesu kvalitātes nodrošināšanas un pārbaudes metodes (HACCP u.c.).	Piemērot ražošanas procesu kvalitātes nodrošināšanas instrukcijas un procedūras.	<u>Izpratnes līmenī:</u> Kvalitātes pārbaudes metodes.	Spēja ievērot kvalitātes nodrošināšanas un pārbaudes metodes (HACCP u.c.).	4. LKI
		Fiksēt kvalitātes neatbilstības noteiktajā kārtībā.	<u>Lietošanas līmenī:</u> Kvalitātes nodrošināšanas instrukcijas un procedūras. Kvalitātes neatbilstības dokumentēšana. Kvalitātes neatbilstības ziņošanas kārtība.		
		Ziņot tiešajam vadītājam par kvalitātes neatbilstībām noteiktajā kārtībā.			

<b>Vispārīga informācija</b>	
<b>Profesionālās kvalifikācijas prasību iesniedzējs</b>	<p><b>Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība.</b></p> <p><b>Profesijas standarta izstrādes darba grupa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ingūna Jurgelāne-Kaldava – eksperte, Rīgas Tehniskā universitāte, Inženierekonomikas un vadības fakultāte, Starptautisko ekonomisko sakaru organizēšanas un vadīšanas bakalaura un maģistra programmu direktore, profesionālās bakalauru programmas "Uzņēmējdarbības loģistika" programmas direktore;</li> <li>– Dace Vanaga – eksperte, SIA "Knauf" loģistikas vadītāja;</li> <li>– Gatis Gedrovics – eksperts, AS "Antalis" Baltijas reģiona loģistikas vadītājs;</li> <li>– Dita Sloka – eksperte, AS "Cēsu Alus", Finanšu, IT un loģistikas daļas vadītāja;</li> <li>– Ināra Vīņaude – AS "Cēsu Alus", noliktavas vadītāja;</li> <li>– Zaiga Volka – moderatore, Latvijas Industriālo nozaru arodbiedrības darba koordinatore;</li> <li>– Paula Strode – moderatora asistente, Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība.</li> </ul> <p><b>Metodiskais atbalsts:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dace Vīgante – Valsts izglītības satura centrs, projekts "Nozaru kvalifikācijas sistēmas pilnveide profesionālās izglītības attīstībai un kvalitātes nodrošināšanai", vecākā eksperte satura izstrādes jautājumos.</li> </ul>
<b>Profesionālās kvalifikācijas prasību ekspertu darba grupa</b>	<p>Sergejs Lukins – Satiksmes ministrija, Tranzīta politikas departamenta vecākais referents</p> <p>Aivars Gulbis – Latvijas nacionālā kravas ekspedītoru un loģistikas asociācija LAFF prezidents</p> <p>Ingūna Jurgelāne-Kaldava – eksperte, Rīgas Tehniskā universitāte, Inženierekonomikas un vadības fakultāte, Starptautisko ekonomisko sakaru organizēšanas un vadīšanas bakalaura un maģistra programmu direktore, profesionālās bakalauru programmas "Uzņēmējdarbības loģistika" programmas direktore</p> <p>Agris Ruperts – PIKSC "Liepājas valsts tehnikums" direktors</p> <p>Linda Romele – Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība, eksperte izglītības, nodarbinātības un sociālajos jautājumos</p> <p>Ieva Suškeviča – Valsts izglītības satura centrs, Profesionālās izglītības departaments, Profesionālās izglītības satura nodrošinājuma nodaļas vecākā referente</p>
<b>Profesionālās kvalifikācijas prasību NEP atzinums</b>	31.01.2019.
<b>Profesionālās kvalifikācijas prasību saskaņošana PINTSA</b>	06.02.2019.
<b>Profesionālās kvalifikācijas prasību iepriekš saskaņotās redakcijas</b>	Nav