

...

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

Статистичко истражување за деловните тенденции во преработувачката индустрија

МС_ДТ.И_М_МК_2021_12

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

1	Контакт
1.1	Организација/ институција за контакт
	Државен завод за статистика
1.2	Организациска единица за контакт
	Одделение за индустрија, градежништво и деловни тенденции
1.3	Лице за контакт
	Татјана Трајковска
1.4	Звање на лицето за контакт
	Помлад соработник
1.5	Поштенска адреса
	ул. „Даме Груев“ бр. 4, 1000 Скопје, Република Северна Македонија
1.6	Електронска адреса
	tanja.trajkovska@stat.gov.mk
1.7	Телефонски број
	+389 3295-859
1.8	Факс
2	Ажурирање метаподатоци
2.1	Последна потврда на метаподатоците
	07/11/2022
2.2	Последна објава на метаподатоците
	07/11/2022
2.3	Последно ажурирање на метаподатоците

Државен завод за статистика

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

07/11/2022	
3	Статистичка презентација
3.1	Опис на податоците
<p>Индикатор на доверба, оценка за обезбеденост на производството со порачки, очекувања за производството во наредните три месеци, оценка на количината на залихите на готовите производи, оценка за економската состојба на деловните субјекти, очекувања за бројот на вработените во наредните три месеци, процент на искористување на капацитетот и ограничувачки фактори кои влијаат врз процесот на производство.</p>	
3.2	Систем на класификации
Национална класификација на дејностите - НКД, Рев.2	
3.3	Опфат на сектор/и
С/В - Преработувачка индустрија	
3.4	Статистички концепти и дефиниции
<p>Индикаторот на доверба во преработувачката индустрија се дефинира како аритметичка средина од балансите на прашањата за очекувањата на производството, оценката за вкупните нарачки и оценката за залихите на готови производи. Максимално можно производство (капацитет) на некој производ претставува максималното можно количество на тој производ што би можело да се произведе при полно искористување на инсталираните машини и уреди, полно вработување со максимално можни технички и работни ефекти, нормален интензитет на работа, минимално време за признати загуби и ремонт во рамките на проектираниот можен број на смени и денови за работа на погонот.</p>	
3.5	Статистичка единица
Статистички единици се деловните субјекти распределени во секторот С/В - Преработувачка индустрија од Националната класификација на дејности - НКД, Рев.2	
3.6	Статистичка популација
Деловните субјекти и единиците на деловните субјекти кои припаѓаат на секторот С/В - Преработувачка индустрија од Националната класификација на дејности - НКД, Рев.2	
3.7	Референтна област
НТЕС 1 и 2 (Република Северна Македонија)	
3.8	Временска покриеност
Од април 2001 понатаму	
3.9	Базен период
Не е применливо.	
4	Единица на мерење

Државен завод за статистика

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

Балансиран одговор.	
5	Референтен период
Месец	
6	Институционален мандат
6.1	Законски акти и други договори
<p>НАЦИОНАЛНА ЗАКОНСКА РЕГУЛАТИВА</p> <p>Закон за државна статистика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 54/1997, 21/2007, 51/2011, 104/2013 , 42/2014, 192/2015, 27/16, 83/18, 220/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.31/20) (https://www.stat.gov.mk/ZakonZaStatistika.aspx) Програма за статистички истражувања, 2018-2022 („Службен весник на РМ“ бр.22/18,224/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ бр.18/20 и 300/20.) (https://www.stat.gov.mk/ZaNas.aspx?id=8)</p> <p>ЕВРОПСКА РЕГУЛАТИВА</p> <p>Нема</p> <p>МЕЃУНАРОДНА</p> <p>Меѓународни: „The joint harmonised EU programme of business and consumer surveys, User guide“.</p>	
6.2	Споделување на податоци
Не е применливо.	
7	Доверливост
7.1	Доверливост - политика
<p>1. Заштитата на индивидуалните податоци е регулирана со Законот за државна статистика (https://www.stat.gov.mk/ZakonZaStatistika.aspx) .</p> <p>2.Основните принципи и активности, што се преземаат за да се обезбеди доверливоста на податоците се опишани во Политиката за статистичка доверливост (https://www.stat.gov.mk/pdf/PolitikaZaDoverlivost.pdf).</p>	
7.2	Доверливост - третирање на податоците
<p>Во согласност со член 38 од Законот за државна статистика (https://www.stat.gov.mk/ZakonZaStatistika.aspx) и Политиката за доверливост (https://www.stat.gov.mk/pdf/PolitikaZaDoverlivost.pdf), индивидуалните податоци не се објавуваат.</p>	
8	Политика за објавување

Државен завод за статистика

8.1	Календар на објавување
Датумот на објавување на податоците се утврдува во Календарот за објавување на Соопштенија, кој се ажурира квартално.	
8.2	Пристап до Календарот на објавување
https://www.stat.gov.mk/Kalendar.aspx	
8.3	Кориснички пристап
Сите корисници имаат истовремено (или еднаков) пристап до статистичките податоци: ова значи дека датумите за објавување на статистичките податоци се претходно јавно објавени и никој корисник нема пристап до официјалните статистички податоци пред нивното објавување. Статистичките податоци прво се објавуваат во едицијата „Соопштенија “ на ВЕБ страницата на Државниот завод за статистика во 12.00 часот.	
9	Фреквенција на дисеминација
Месечна.	
10	Достапност и јасност
10.1	Соопштенија
Во согласност со Стратегијата за дисеминација (https://www.stat.gov.mk/Dokumenti/strategii/StrategijaDiseminacija2014-2016mak.pdf), Соопштенијата се објавуваат месечно, и истите се достапни на ВЕБ страницата на ДЗС во поглавјето: „Соопштенија“	
10.2	Публикации
10.3	Онлајн база на податоци
База на податоци МАКСтат-Деловни тенденции. http://makstat.stat.gov.mk/PXWeb/pxweb/mk/MakStat/?rxid=46ee0f64-2992-4b45-a2d9-cb4e5f7ec5ef	
10.4	Пристап до микроподатоци
Користењето на микроподатоци за надворешни корисници е можно само за истражувачки цели и се врши во согласност со Законот за државна статистика (член 41, член 42 и член 43). Пристапот до анонимизирани микроподатоци е дефиниран со интерна процедура на Државниот завод за статистика „Пристап до анонимизирани микроподатоци за научно-истражувачки цели“. (https://www.stat.gov.mk/ZaNas.aspx?id=22).	

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

10.5	Друго
10.6	Документација за методологијата
	Методолошко објаснување, национално, http://www.stat.gov.mk/MetodoloskiObjasSoop.aspx?id=51&rbrObl=36
10.7	Документација за квалитетот
	Број на прегледи на метаподатоците на македонски јазик 103 Број на прегледи на метаподатоците на англиски јазик 86
11	Управување со квалитет
11.1	Обезбедување на квалитетот
	Квалитетот на процесите и продуктите, во Државниот завод за статистика се обезбедува со почитување на Европскиот Кодекс за работа на европската статистика (https://www.stat.gov.mk/ZaNas.aspx?id=2) и Рамката за оценка на квалитетот во рамките на Европскиот статистички систем (ESS Quality Assurance Framework-- https://ec.europa.eu/eurostat/documents/64157/4392716/ESS-QAF-V2.0-final.pdf). Критериумите за квалитет се утврдени и во Законот за државна статистика во член 4б и член 4в (https://www.stat.gov.mk/ZakonZaStatistika.aspx).
11.2	Оценка на квалитетот
	Државниот завод за статистика ги реализира статистичките активности во согласност со Статистичкиот бизнис процес модел, кој се базира на меѓународниот модел - Генерички статистички бизнос процес модел (Generic Statistical Business Process Model-GSBPM) . Примената на овој модел, како и примената на меѓународните стандарди во статистичката продукција обезбедуваат високо ниво на точност и споредливост на податоците.
12	Релевантност
12.1	Потреби на корисниците
	Податоците од деловните тенденции во преработувачката индустрија се користат од владини институции и тела, научни истражувачки институции, деловни субјекти и други корисници со цел следење на економските состојби во земјата и како краткорочен индикатор претставуваат појдовна основа за спроведување на различни економски анализи, креирање на стратешки планови за преземање на идни активности и донесување на одлуки за реализирање на економските политики
12.2	Задоволство на корисниците

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

Почнувајќи од 2009 година, Државниот завод за статистика на секои три години спроведува Анкета за задоволство на корисниците.

12.3 Комплетност

Не се пресметува

13 Точност и веродостојност

13.1 Севкупна точност

Методологијата на истражувањето и начинот на прибирање на податоците обезбедуваат солиден опфат и точност на податоците

13.2 Примерочни грешки

Не е применливо

13.3 Непримерочни грешки

14 Навременост и точност

14.1 Навременост

T+15 дена

14.2 Точност

Податоците се објавуваат на денот, што е утврдено (најавено) во Календарот за навременост

15 Кохерентност и споредливост

15.1 Географска споредливост

Постои географска споредливост на дисеминираните податоци на национално и регионално ниво

15.2 Временска споредливост

Податоците од 2001 натаму се пресметани според НКД Рев.2.0 и споредливоста на временската серија е обезбедена

15.3 Меѓудоменска кохерентност

Податоците се кохерентни меѓу различните делови на индустриските статистики

15.4 Внатрешна кохерентност

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

Внатрешна кохерентност на податоците е обезбедена, податоците се контролираат и анализираат во процесот на производство	
16	Трошок и оптовареност
Нема трошоци за прибирање на податоците ни оптовареност на извештајните единици, бидејќи се превземаат електронски од административни извори	
17	Ревизија на податоците
17.1	Политика за ревизија на податоците
Ревизијата на податоците се прави во согласност со Политиката за ревизија на ДЗС: https://www.stat.gov.mk/RevizijaNaPodatocite.aspx	
17.2	Практика за ревизија на податоците
Не е применливо	
18	Статистичка обработка
18.1	Извори на податоци
Извор на податоци: Статистичко истражување за деловни тенденции во индустријата. Рамка на која се темели изворот на податоците: Статистички деловен регистар и Статистичко истражување за индустријата (годишно)(ИНД.21).	
18.2	Фреквенција на прибирање податоци
Месечна.	
18.3	Прибирање на податоците
Прибирањето на податоците се врши преку прашалници, „Прашалник за деловните тенденции во индустријата“ (ДТИ), што се доставуваат до извештајните единици, електронски. Прашалниците ги пополнуваат одговорните лица во деловните субјекти или книговодствените бироа	
18.4	Проверка на податоците
Проверка на податоците се врши во согласност со дефинираните критериуми за контрола. Проверка на податоците се врши пред и по внесувањето. За отстапувањата се контактираат извештајните единици. Проверка се врши и на балансите пред нивното објавување	
18.5	Компилирање податоци

Референтни метаподатоци според ESMS 2.0 структура

По преземање на податоците, се врши контрола на податоците во согласност со однапред дефинирани логичка правила, импутација на вредностите кои недостигаат со контактирање на извештајните единици. Потоа податоците се внесуваат во соодветна апликација за внес со вградени логички контроли. На крајот се подготвува стандардизирана излезна табели со главните резултати што се објавуваат

18.6 Прилагодување

Не е применливо

19 Коментар**A.1 Анекси**

Државен завод за статистика