

Tab.4: Průměrné čtvrtletní ceny vybraných výrobků a služeb prodaných zemědělské prvovýrobě  
Average quarterly prices of selected products and services sold to agriculture

název	měrná jednotka	2012		2013			prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	measure unit	name	
		4.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	1.	2.	3.				
<b>obiloviny</b>									<b>cereals</b>	
pšenice ozimá	T	10750	10860			9776	10612	T	winter wheat	
pšenice jarní	T		10080	11018	11184		10634	T	spring wheat	
žito ozimé	T	12843	13209				16599	T	winter rye	
ječmen ozimý	T	10273	10274				8969	T	winter barley	
ječmen jarní	T		9995	10732	10852		10792	T	spring barley	
tritikale	T	10397	9778	10473	10595	9045	10038	T	triticale	
kukuřice	VJ <sup>2)</sup>		2220	2221	2352		2286	SU <sup>3)</sup>	maize	
oves	T		8493	9282	9412		9347	T	oats	
<b>luskoviny</b>									<b>legumes</b>	
hrách setý	T		9878	12381	12290		11521	T	peas	
<b>okopaniny</b>									<b>root crops</b>	
krmná řepa	T		168684					T	mangel	
cukrovka	VJ <sup>2)</sup>							SU <sup>3)</sup>	sugar beet	
rané brambory	T		7954	9500	10078		9789	T	early potatoes	
pozdní konzumní brambory	T		7654	9000	8750		8875	T	serotinous potatoes for consumption	
<b>picniny</b>									<b>fodder plant</b>	
jetel luční	T		78921	84103	84555		81219	T	purple clover	
vojtěška	T		118723	120725	124653	123977	123118	T	lucerne	
<b>olejninny</b>									<b>oil plant</b>	
řepka ozimá	T							T	winter rape	
řepka ozimá	VJ <sup>2)</sup>	1487	1524			1641	1641	SU <sup>3)</sup>	winter rape	
slunečnice	VJ <sup>2)</sup>		4900		5094			SU <sup>3)</sup>	sunflower	
<b>len</b>	T		28000					T	flax	
<b>Krmiva</b>									<b>fodder cereals</b>	
pšenice	T	5250	4620	5662	5494	4359	5172	T	fodder wheat	
ječmen	T	4977	4535	5072	4945	4033	4683	T	fodder barley	
<b>směsi pro prasata</b>									<b>compound feedingstuffs for pigs</b>	
pro selata ČOS	T	10338	9401	10527	10358	10191	10359		for piglets ČOS	
pro prasata A2	T	7201	6351	7353	7247	7159	7253	T	for pigs A2	
pro prasata CDP	T	6984	6241	7425	7495	7301	7407	T	for pigs CDP	
pro prasnice KPB	T	6568	5816	6829	6609	6354	6597	T	for sows KPB	
<b>směsi pro drůbež</b>									<b>compound feedingstuffs for poultry</b>	
pro nosnice	T	7619	6785	7973	7854	7611	7813	T	for layers	
pro brojery BR2	T	9328	8588	9577	9407	9110	9365	T	for broilers BR2	
pro brojery BR3	T	8954	7974	9123	9000	8764	8963	T	for broilers BR3	
<b>směsi pro skot</b>									<b>compound feedingstuffs for cattle</b>	
pro telata ČOT-B	T	7680	6663	7970	7939	7904	7938	T	for calves ČOT-B	
<b>Služby pro zemědělství</b>									<b>agrochemical services</b>	
rozmetání tuhých prům.hnojiv	ha	225	241	308	205	223	245	ha	spreading of solid fertilisers	
aplikace kapal.přím.hnojiv	ha		189		217	184	193	ha	application of liquid fertilisers	
aplikace organic.hnojiv	T		42					T	application of manure	
aplikace chemic.připravků	ha	243	227		270	265	233	ha	application of plant protection products	
<b>polní práce a posklizň.úprava</b>									<b>field work and work after harvest</b>	
setí obilovin	ha		550					ha	sowing of cereals	
setí cukrovky	ha							ha	sowing of sugar beet	
setí řepky	ha							ha	sowing of rape	
sázení brambor	ha							ha	planting of potatoes	
kombaj.skližeň obilovin	ha		1867					ha	combine harvest of cereals	
kombaj.skližeň řepky	ha		1790					ha	combine harvest of rape	
kombaj.skližeň cukrovky	ha							ha	combine harvest of sugar beet	
skližeň silážních plodin	ha		2038					ha	harvest of silage crop	
lisování slámy	T		300					T	straw 's pressing	
sušení obilovin	T <sup>4)</sup>	88	69	88		86	89	T <sup>5)</sup>	cereal drying	
čištění obilovin	T	63	61	63	60	60	61	T	cereal cleaning out	
orba setěvá	ha						1200	ha	ploughing for sowing	
orba hluboká	ha							ha	deep ploughing	
<b>plemenářské služby</b>									<b>breeding services</b>	
1 inseminace skotu	ks	116	115	116	116	122	118	ks	1 insemination of cattle	
kontrola užítkovosti prasat	ks	85	85	89	89	87	88	ks	checking of efficiency in pigs	
kontrola užítkovosti skotu	ks	31	30	30	31	31	31	ks	checking of efficiency in cattle	

Tab.4: Průměrné čtvrtletní ceny vybraných výrobků a služeb prodaných zemědělské prvovýrobě  
Average quarterly prices of selected products and services sold to agriculture

název	měrná jednotka	2012		2013			prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	measure unit	name	
		4.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	1.	2.	3.				
<b>dusíkatá</b>									<b>nitrogenous</b>	
ledek amonný s vápencem	T	6720	6616	6939	6920	6480	6779	T	ammonium nitrate with calcite	
ledek vápenatý 15%	T		6459	6693	6626	6359	6559	T	ammonium nitrate 15%	
síran amonný 21%	T	5620	5455	6146	5920	5599	5888	T	sulphate of ammonia 21%	
dusičnan amonný	T		8202		8550		8535	T	ammonium nitrate	
DAM 390	T	6263	6342	6536	6679	6388	6535	T	DAM 390	
močovina	T	10487	10181	10371	10388	10186	10315	T	urea	
<b>fosforečná</b>									<b>phosphatic</b>	
TSF 46%	T							T	triple superphosphate 46%	
superfosfát gran.18%	T	10075	7328	10200	8733	8813	9249	T	granular superphosphate 18%	
<b>draselná</b>									<b>potassic</b>	
síran draselný	T		13757	14002	12755		13735	T	sulphate of potash	
draselná sůl 60% gran.	T	10663	10499	10648	10661	10173	10494	T	granular muriate of potash 60%	
draselná sůl 50%	T							T	muriate of potash 50%	
<b>vápenatá</b>									<b>calcic</b>	
dolomitičtý vápenec	T	1475	1531	1753	1694	1284	1577	T	dolomitic calcite	
mletý vápenec	T	739	695	614	1032		748	T	calcite	
granulovaný vápenec	T							T		
<b>kombinovaná</b>									<b>compound</b>	
NPK(15:15:15)	T	10893	10746	10953	10876	10567	10798	T	NPK(15:15:15)	
NPK(12:19:19)	T		9175					T	NPK(12:19:19)	
NP kapal.	T		9235					T	NP liquid	
Amofos	T	14089	14362	13916	13581	12689	13395	T	Amofos	
<b>fungicidy</b>									<b>fungicides</b>	
Tango Super	kg	806	776	796	714	730	747	kg	Tango Super	
Novozir MN 80	kg	247	250	267	268	270	268	kg	Novozir MN 80	
Ridomil Gold Plus 42.5 WP	kg		474		413	420	414	kg	Ridomil Gold Plus 42.5 WP	
Alert S	L	613	590	638	602	589	610	L	Alert S	
Tilt 250 EC	L		920		889	850	851	L	Tilt 250 EC	
<b>insekticidy</b>									<b>insecticides</b>	
Karate 2.5 EC	L							L	Karate 2.5 EC	
Karate ZEON 5 SC	L	1474	1450	1598	1518	1543	1553	L	Karate ZEON 5 SC	
Nurelle D	L	669	667	654	672	663	663	L	Nurelle D	
Decis EW 50	L	975	1001	1031	1071	1050	1050	L	Decis EW 50	
Decis 2,5 EC	L							L	Decis 2,5 EC	
Dursban 10 G	kg							kg	Dursban 10 G	
<b>herbicidy</b>									<b>herbicides</b>	
Agritox 50 SL	L	161	157	169	157	155	160	L	Agritox 50 SL	
Synfloran 48 EC	L	401	397	408	426	388	407	L	Synfloran 48 EC	
Roundup	L							L	Roundup	
Roundup Biaktiv	L	246	246	259	258	270	262	L	Roundup Biaktiv	
Roundup Klasik	L	146	147	166	175	177	173	L	Roundup Klasik	
Starane 250 EC	L	983	1008	1022	975	1026	1008	L	Starane 250 EC	
Betanal Progres OF	L							L	Betanal Progres OF	
Lasso MT	L		316				304	L	Lasso MT	
Glean 75 WG	kg	18376	18565	19688	19162	19132	19327	kg	Glean 75 WG	
Garland Forte	L	944	938	957	943	915	938	L	Gallant Super	
Teridox 500 EC	L	734	721	762	768	651	727	L	Teridox 500 EC	
Fusilade Super	L	771	776	838	802	785	808	L	Fusilade Super	
Tolkan FLO	L	247	230	240	223	238	234	L	Tolkan FLO	
Titus 25 WG	kg	19894	20161	21980	20027	19396	20468	kg	Titus 25 WG	
Guardian Safe Max	L	352	354				364	L	Guardian Safe Max	
Butisan Star	L	828	832	911	867	843	873	L	Butisan Star	
Lentipur 500 FW	L	213	217	231	218	208	219	L	Lentipur 500 FW	
<b>desikanty</b>									<b>desiccants</b>	
Basta 15	L	565	549	599	564	554	573	L	Basta 15	
Reglone	L	547	547	533	442	449	475	L	Reglone	

<sup>1)</sup> average from the beginning of the year

<sup>2)</sup> vysevní jednotka

<sup>3)</sup> sowing unit

<sup>4)</sup> průměrná cena za snížení vlhkosti 1 tuny obilovin o 1%

<sup>5)</sup> average price for moisture decrease of 1 tonne cereals by 1%