

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 jendotka	2008			2009			measure unit	name		
		3.	4.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	1.	2.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>				
<b>Osivo a sadba</b>	<b>obiloviny</b>								<b>cereals</b>	Seeds and planting stock	
	pšenice ozimá	T	9 900	9 708	9 804			T	winter wheat		
	pšenice jarní	T			11 872	8 911	8 943	8 927	T		spring wheat
	žito ozimé	T	9 719	9 511	9 615				T		winter rye
	ječmen ozimý	T	9 286	9 085	9 186				T		winter barley
	ječmen jarní	T			12 297	8 914	8 851	8 882	T		spring barley
	tritíkale	T	8 748	8 670	10 066	8 015	8 302	8 159	T		triticale
	kukuřice	VJ <sup>2)</sup>			1 893	2 097	2 030	2 063	SU <sup>3)</sup>		maize
	oves	T			10 289	7 218	7 347	7 283	T		oats
	<b>luskoviny</b>										<b>legumes</b>
	hrách setý	T			12 180	12 622	12 326	12 474	T		peas
	<b>okopaniny</b>										<b>root crops</b>
	krmná řepa	T							T		mangel
	cukrovka	VJ <sup>2)</sup>							SU <sup>3)</sup>		sugar beet
	rané brambory	T			12 826	9 675		9 675	T		early potatoes
	pozdní konzumní brambory	T			9 370	7 167	7 087	7 127	T		serotinous potatoes for consumption
	<b>picniny</b>										<b>fodder plant</b>
jetel luční	T	80 500		76 329	78 481	7 5857	77 169	T	purple clover		
vojtěška	T	124 934	109 383	118 167	104 068	110 679	107 374	T	lucerne		
<b>olejníny</b>									<b>oil plant</b>		
řepka ozimá	T							T	winter rape		
řepka ozimá	VJ <sup>2)</sup>	1 070	1 070	1 070		4 888	4 888	SU <sup>3)</sup>	winter rape		
slunečnice	VJ <sup>2)</sup>			4 124				SU <sup>3)</sup>	sunflower		
<b>len</b>	T							T	flax		
<b>Krmiva</b>	<b>krmné obilí</b>								<b>fodder cereals</b>	Feedingsuffs	
	pšenice	T	4 068	2 937	4 498	2 695	2 757	2 726	T		fodder wheat
	ječmen	T	3 725	2 993	4 278	2 698	2 626	2 662	T		fodder barley
	<b>směsi pro prasata</b>										<b>compound feedingstuffs for pigs</b>
	pro selata ČOS	T	9 417	8 656	9 209	8 190	8 122	8 156			for piglets ČOS
	pro prasata A2	T	6 417	5 490	6 248	5 130	5 099	5 115	T		for pigs A2
	pro prasata CDP	T	6 324	5 363	6 195	4 890	4 846	4 868	T		for pigs CDP
	pro prasnice KPB	T	6 559	5 548	6 330	4 952	4 953	4 953	T		for sows KPB
	<b>směsi pro drůbež</b>										<b>compound feedingstuffs for poultry</b>
	pro nosnice	T	7 340	6 190	7 074	5 831	5 865	5 848	T		for layers
	pro brojery BR2	T	8 908	8 150	8 625	7 797	7 670	7 733	T		for broilers BR2
	pro brojery BR3	T	7 995	7 139	7 823	6 797	6 661	6 729	T		for broilers BR3
	<b>směsi pro skot</b>										<b>compound feedingstuffs for cattle</b>
pro telata ČOT-B	T	6 522	5 928	6 375	5 651	5 678	5 664	T	for calves ČOT-B		
<b>Služby pro zemědělství</b>	<b>agrochemické služby</b>								<b>agrochemical services</b>	Services for agriculture	
	rozmetání tuhých prům.hnojiv	ha	305	317	313	190	264	227	ha		spreading of solid fertilisers
	aplikace kapal.prům.hnojiv	ha	182	167	173	192	194	193	ha		aplication of liquid fertilisers
	aplikace organic.hnojiv	T							T		aplication of manure
	aplikace chemic.připravků	ha	189	198	186		203	203	ha		aplication of plant protection products
	<b>polní práce a posklizň.úprava</b>										<b>field work and work after harvest</b>
	setí obilovin	ha		960	960				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							ha		combine harvest of cereals
	kombaj.skližeň řepky	ha							ha		combine harvest of rape
	kombaj.skližeň cukrovky	ha							ha		combine harvest of sugar beet
	skližeň silážních plodin	ha		1 863	1 863				ha		harvest of silage crop
	lisování slámy	T							T		straw 's pressing
	sušení obilovin	T <sup>4)</sup>	60	63	61	67	72	70	T		cereal drying
	čistění obilovin	T	55	60	59	67	60	64	T		cereal cleaning out
	orba seťová	ha							ha		ploughing for sowing
	orba hluboká	ha							ha		deep ploughing
	<b>plemenářské služby</b>										<b>breeding services</b>
	1 inseminace skotu	ks	115	114	114	114	114	114	ks		1 insemination of cattle
kontrola užitkovosti prasat	ks	73	68	70	71	75	73	ks	checking of effeciency in pigs		
kontrola užitkovosti skotu	ks	28	29	29	31	31	31	ks	checking of effeciency 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	2008			2009			measure unit	name
		3.	4.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>	1.	2.	prům.od poč.roku <sup>1)</sup>		
<b>dusíkatá</b>								<b>nitrogenous</b>	
ledek amonný s vápencem	T	7 546	8 113	6 887	7 505	7 144	7 324	ammonium nitrate with calcite	
ledek vápenatý 15%	T	5 232	5 313	5 314	5 858	6 694	6 276	ammonium nitrate 15%	
síran amonný 21%	T	5 807	6 320	5 162	6 223	5 813	6 018	sulphate of ammonia 21%	
dusičnan amonný	T		9 424	7 480	8 482	8 638	8 560	ammonium nitrate	
DAM 390	T	7 154	7 884	6 639	7 577	7 037	7 307	DAM 390	
močovina	T	10 664	10 521	10 192	10 085	9 190	9 638	urea	
<b>fosforečná</b>								<b>phosphatic</b>	
TSF 46%	T							triple superphosphate 46%	
superfosfát gran.18%	T	7 042	6 959	6 554	7 319	8 209	7 764	granular superphosphate 18%	
<b>draselná</b>								<b>potassic</b>	
síran draselný	T	14 038	13 614	13 092	14 981	15 683	15 332	sulphate of potash	
draselná sůl 60% gran.	T	13 030	12 719	11 125	12 842	13 487	13 164	granular muriate of potash 60%	
draselná sůl 50%	T		12 467	10 430				muriate of potash 50%	
<b>vápenatá</b>								<b>calcic</b>	
dolomitický vápenec	T	1 156	1 419	1 607	1 673	1 819	1 746	dolomitic calcite	
mletý vápenec	T	975	1 216	1 095		1 654	1 654	calcite	
granulovaný vápenec	T								
<b>kombinovaná</b>								<b>compound</b>	
NPK(15:15:15)	T	13 523	14 263	11 914	12 920	12 264	12 592	NPK(15:15:15)	
NPK(12:19:19)	T					10 142	10 142	NPK(12:19:19)	
NP kapal.	T	8 833		8 833				NP liquid	
Amofos	T	20 844		16 759	18 592	16 343	17 467	Amofos	
<b>fungicidy</b>								<b>fungicides</b>	
Tango Super	kg	936	929	937	974	924	949	Tango Super	
Novozir MN 80	kg	182	170	174	194	210	202	Novozir MN 80	
Ridomil Gold Plus 42.5 WP	kg	411	406	402	413	431	422	Ridomil Gold Plus 42.5 WP	
Alert S	L	701	715	690	582	565	574	Alert S	
Tilt 250 EC	L							Tilt 250 EC	
<b>insekticidy</b>								<b>insecticides</b>	
Karate 2.5 EC	L							Karate 2.5 EC	
Karate ZEON 5 SC	L	1 313	1 270	1 302	1 500	1 448	1 474	Karate ZEON 5 SC	
Nurelle D	L	663	673	656	676	678	677	Nurelle D	
Decis EW 50	L	793	913	853	1 047	970	1 008	Decis EW 50	
Decis 2,5 EC	L							Decis 2,5 EC	
Dursban 10 G	kg	209	211	207	201	251	226	Dursban 10 G	
<b>herbicidy</b>								<b>herbicides</b>	
Agritox 50 SL	L	143	148	144	152	149	151	Agritox 50 SL	
Synfloran 48 EC	L	231	231	233				Synfloran 48 EC	
Roundup	L							Roundup	
Roundup Biaktiv	L		363					Roundup Biaktiv	
Roundup Klasik	L	288	306	262	342	305	323	Roundup Klasik	
Starane 250 EC	L	1 035	1 032	1 014	1 002	1 002	1 002	Starane 250 EC	
Betanal Progres OF	L							Betanal Progres OF	
Lasso MT	L							Lasso MT	
Glean 75 WG	kg	19 341	19 736	19 273	20 155	20 106	20 130	Glean 75 WG	
Gallant Super	L	1 235	1 260	1 236		1 218	1 218	Gallant Super	
Teridox 500 EC	L							Teridox 500 EC	
Fusilade Super	L	840	842	847		810	810	Fusilade Super	
Tolkan FLO	L			245		209	209	Tolkan FLO	
Titus 25 WG	kg	25 936	26 467	25 837	27 022	26 128	26 575	Titus 25 WG	
Guardian Safe Max	L	385	382	378	405	383	394	Guardian Safe Max	
Butisan Star	L	839		852	966	919	942	Butisan Star	
Lentipur 500 FW	L	222	216	222	234	227	230	Lentipur 500 FW	
<b>desikanty</b>								<b>desiccants</b>	
Harvade 25 F	L							Harvade 25 F	
Basta 15	L	519	544	511	510	515	512	Basta 15	
Reglone	L							Reglone	

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

<sup>2)</sup> výsevní 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%