

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				measure unit	name		
		4.	prům.od poč.roku ¹⁾	1.	2.	3.	prům.od poč.roku ¹⁾				
obiloviny									cereals		
	pšenice ozimá	T	9 286	9 384			9 900	9 900	T	winter wheat	
	pšenice jarní	T		8 986	11 872	11 872		11 872	T	spring wheat	
	žito ozimé	T	9 052	9 077			9 719	9 719	T	winter rye	
	ječmen ozimý	T	8 613	8 615			9 286	9 286	T	winter barley	
	ječmen jarní	T		8 999	12 417	12 176		12 297	T	spring barley	
	tritikale	T	8 627	8 415	11 787	11 060	8 748	10 532	T	triticale	
	kukuřice	VJ ²⁾	1 628	1 768	1 822	1 964		1 893	SU ³⁾	maize	
	oves	T		7 361	10 141	10 436		10 289	T	oats	
	luskoviny									legumes	
		hrách setý	T		8 974	12 395	11 966		12 180	T	peas
	okopaniny									root crops	
		krmná řepa	T							T	mangel
		cukrovka	VJ ²⁾							SU ³⁾	sugar beet
		rané brambory	T	9 948	12 824	12 116	13 537		12 826	T	early potatoes
		pozdní konzumní brambory	T	9 554	11 254	9 923	8 816		9 370	T	serotinous potatoes for consumption
	picniny										fodder plant
		jetel luční	T	72 631	76 713	73 788	74 698	80 500	76 329	T	purple clover
		vojtěška	T	104 023	108 454	118 560	119 791	124 934	121 095	T	lucerne
	olejiny										oil plant
řepka ozimá		T	1 005						T	winter rape	
řepka ozimá		VJ ²⁾		1 081			1 070	1 070	SU ³⁾	winter rape	
	slunečnice	VJ ²⁾	3 868	3 777		4 124		4 124	SU ³⁾	sunflower	
len	T		22 053						T	flax	
Krmiva	krmné obilí									fodder cereals	
	pšenice	T	4 853	3 851	5 372	5 615	4 068	5 018	T	fodder wheat	
	ječmen	T	4 811	3 675	5 080	5 313	3 725	4 706	T	fodder barley	
	směsi pro prasata									compound feedingstuffs for pigs	
	pro selata ČOS	T	8 892	7 961	9 259	9 504	9 417	9 393		for piglets ČOS	
	pro prasata A2	T	6 137	5 119	6 469	6 617	6 417	6 501	T	for pigs A2	
	pro prasata CDP	T	6 070	5 012	6 481	6 613	6 324	6 473	T	for pigs CDP	
	pro prasnice KPB	T	6 220	5 046	6 503	6 711	6 559	6 591	T	for sows KPB	
	směsi pro drůbež									compound feedingstuffs for poultry	
	pro nosnice	T	6 897	5 673	7 301	7 463	7 340	7 368	T	for layers	
	pro brojery BR2	T	8 221	7 198	8 491	8 951	8 908	8 783	T	for broilers BR2	
	pro brojery BR3	T	7 622	6 457	7 980	8 179	7 995	8 051	T	for broilers BR3	
	směsi pro skot									compound feedingstuffs for cattle	
pro telata ČOT-B	T	6 126	5 104	6 436	6 613	6 522	6 524	T	for calves ČOT-B		
Služby pro zemědělství	agrochemické služby									agrochemical services	
	rozmetání tuhých prům.hnojiv	ha	219	242		319	305	312	ha	spreading of solid fertilisers	
	aplikace kapal.prům.hnojiv	ha	164	163		171	182	176	ha	application of liquid fertilisers	
	aplikace organic.hnojiv	T		31					T	application of manure	
	aplikace chemic.připravků	ha	166	174		171	189	180	ha	application of plant protection products	
	polní práce a posklizň.úprava									field work and work after harvest	
	setí obilovin	ha							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.sklizeň obilovin	ha		1 859					ha	combine harvest of cereals	
	kombaj.sklizeň řepky	ha							ha	combine harvest of rape	
	kombaj.sklizeň cukrovky	ha							ha	combine harvest of sugar beet	
	sklizeň silážních plodin	ha							ha	harvest of silage crop	
	lisování slámy	T							T	straw 's pressing	
	sušení obilovin	T ⁴⁾	54	53	60	64	60	61	T ⁵⁾	cereal drying	
	čistění obilovin	T	53	53		63	55	59	T	cereal cleaning out	
	orba seťová	ha							ha	ploughing for sowing	
	orba hluboká	ha							ha	deep ploughing	
	plemenářské služby										breeding services
1 inseminace skotu	ks	121	117	111	116	115	114	ks	1 insemination of cattle		
kontrola užitkovosti prasat	ks	67	67	72	66	73	70	ks	checking of efficiency in pigs		
kontrola užitkovosti skotu	ks	30	30	33	28	28	30	ks	checking of efficiency in cattle		

Seeds and planting stock

Feedingstuffs

Services for agriculture

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				measure unit	name
		4.	prům.od poč.roku ¹⁾	1.	2.	3.	prům.od poč.roku ¹⁾		
dusíkatá									nitrogenous
ledek amonný s vápencem	T	5 111	5 187	5 648	6 242	7 546	6 479	T	ammonium nitrate with calcite
ledek vápenatý 15%	T	4 697	4 868	5 421	5 290	5 232	5 315	T	ammonium nitrate 15%
síran amonný 21%	T	3 397	3 309	4 059	4 462	5 807	4 776	T	sulphate of ammonia 21%
dusičnan amonný	T	5 545	5 712	6 316	6 699		6 508	T	ammonium nitrate
DAM 390	T	4 769	4 868	5 269	6 250	7 154	6 225	T	DAM 390
močovina	T	8 441	8 025	9 571	10 011	10 664	10 082	T	urea
fosforečná									phosphatic
TSF 46%	T							T	triple superphosphate 46%
superfosfát gran.18%	T	5 601	5 591	5 840	6 375	7 042	6 419	T	granular superphosphate 18%
draselná									potassic
síran draselný	T	11 481	10 303	12 593	12 124	14 038	12 918	T	sulphate of potash
draselná sůl 60% gran.	T	6 850	6 404	8 773	9 978	13 030	10 594	T	granular muriate of potash 60%
draselná sůl 50%	T	6 069		8 394			8 394	T	muriate of potash 50%
vápenatá									calcic
dolomitický vápenec	T	1 100	1 112	2 500	1 352	1 156	1 670	T	dolomitic calcite
mletý vápenec	T	1 066	1 294				975	T	calcite
granulovaný vápenec	T							T	
kombinovaná									compound
NPK(15:15:15)	T	7 455	7 107	9 520	10 351	13 523	11 131	T	NPK(15:15:15)
NPK(12:19:19)	T	7 440	7 151					T	NPK(12:19:19)
NP kapal.	T					8 833	8 833	T	NP liquid
Amofos	T	11 830	9 970	13 361	16 072	20 844	16 759	T	Amofos
fungicidy									fungicides
Tango Super	kg	890	866	986	896	936	939	kg	Tango Super
Novozir MN 80	kg	127	135	172	173	182	176	kg	Novozir MN 80
Ridomil Gold Plus 42.5 WP	kg	393	369	389	402	411	401	kg	Ridomil Gold Plus 42.5 WP
Alert S	L	664	672	676	668	701	681	L	Alert S
Tilt 250 EC	L							L	Tilt 250 EC
insekticidy									insecticides
Karate 2.5 EC	L							L	Karate 2.5 EC
Karate ZEON 5 SC	L	1 184	1 199	1 329	1 294	1 313	1 312	L	Karate ZEON 5 SC
Nurelle D	L	602	615	645	642	663	650	L	Nurelle D
Decis EW 50	L		771			793	793	L	Decis EW 50
Decis 2,5 EC	L							L	Decis 2,5 EC
Dursban 10 G	kg	186	186	206	204	209	206	kg	Dursban 10 G
herbicidy									herbicides
Agritox 50 SL	L	141	141	146	141	143	143	L	Agritox 50 SL
Synfloran 48 EC	L	225	227	237	231	231	233	L	Synfloran 48 EC
Roundup	L							L	Roundup
Roundup Biaktiv	L		287					L	Roundup Biaktiv
Roundup Klasik	L	208	198	232	223	288	248	L	Roundup Klasik
Starane 250 EC	L	999	976	1 023	968	1 035	1 008	L	Starane 250 EC
Betanal Progres OF	L							L	Betanal Progres OF
Lasso MT	L	172	173					L	Lasso MT
Glean 75 WG	kg	18 455	18 627	19 178	18 838	19 341	19 119	kg	Glean 75 WG
Gallant Super	L	1 273	1 261	1 235	1 215	1 235	1 228	L	Gallant Super
Teridox 500 EC	L	465	474					L	Teridox 500 EC
Fusilade Super	L	831	823		859	840	849	L	Fusilade Super
Tolkan FLO	L		250	240	250		245	L	Tolkan FLO
Titus 25 WG	kg	26 000	25 882	25 736	25 209	25 936	25 627	kg	Titus 25 WG
Guardian Safe Max	L		341	377	365	385	376	L	Guardian Safe Max
Butisan Star	L	786	789	862	857	839	852	L	Butisan Star
Lentipur 500 FW	L	223	223	229	221	222	224	L	Lentipur 500 FW
desikanty									dessicants
Harvade 25 F	L		464					L	Harvade 25 F
Basta 15	L	495	484	491	490	519	500	L	Basta 15
Reglone	L	514	519					L	Reglone

¹⁾ average from the beginning of the year

²⁾ výsevní jednotka

³⁾ sowing unit

⁴⁾ průměrná cena za snížení vlhkosti 1 tuny obilovin o 1%

⁵⁾ average price for moisture decrease of 1 tonne cereals by 1%