



# National Risk and Vulnerability Survey (NRVA) 1389-90

## Afghanistan's Multi-Purpose Household Survey



### Market price questionnaire

#### 1. Identification - market location

1.1	Cluster code	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1.7	Geo reference waypoint code	<input type="text"/> <input type="text"/>
1.2	Province name	<input style="width: 150px;" type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1.8	GPS ID code	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
1.3	District name	<input style="width: 150px;" type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1.9	Latitude Range: 29.35 to 38.40 N	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
1.4	Urban Nahia	<input style="width: 150px;" type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1.10	Longitude Range: 60.31 to 75.00 E	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
1.5	Control and Enumeration Area	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			
1.6	Village name	<input style="width: 150px;" type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			

#### 2. Process monitoring

2.1	Date of interview	Day	<input type="text"/> <input type="text"/>	Month	<input type="text"/> <input type="text"/>	Year	<input type="text"/> <input type="text"/>	
2.2	Interviewers' number	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						
2.3	Supervisor's number	<input type="text"/> <input type="text"/>				2.4	Regional Supervisor's number	<input type="text"/> <input type="text"/>
2.5	Date of office editing	Day	<input type="text"/> <input type="text"/>	Month	<input type="text"/> <input type="text"/>	Year	<input type="text"/> <input type="text"/>	
2.6	Office editor's code	<input type="text"/> <input type="text"/>						
2.7	Date of data entry	Day	<input type="text"/> <input type="text"/>	Month	<input type="text"/> <input type="text"/>	Year	<input type="text"/> <input type="text"/>	
2.8	Data-entry officer code	<input type="text"/> <input type="text"/>						

### 3. Prices

	Item	Unit	Cost per unit
<b>Bread and cereals</b>			
3.1	Purchased nan .....	Piece	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.2	Barley .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.3	Maize (corn) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.4	Beans .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.5	Mung .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.6	Chick peas .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.7	Lentils .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.8	Pasta / macaroni .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
<b>Meat and fish</b>			
3.9	Beef .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.10	Veal .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.11	Mutton .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.12	Goat .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.13	Chicken .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.14	Liver .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.15	Dried meat .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.16	Fish .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>Milk, cheese and eggs</b>			
3.17	Milk (fresh) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.18	Milk (powdered) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.19	Yogurt .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.20	Curd (chaka) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.21	Krut (dried) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.22	Dogh .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.23	Ghee .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.24	Butter .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.25	Cheese .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.26	Egg .....	One	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>Spices</b>			
3.27	Salt .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.28	Black pepper .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.29	Ginger and garlic .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.30	Tomato sauce .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.31	Mixed spices .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

	Item	Unit	Cost per unit
<b>Vegetables</b>			
3.32	Potato .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.33	Sweet potato .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.34	Onion .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.35	Tomato .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.36	Okra .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.37	Spinach .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.38	Cauliflower .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.39	Eggplant .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.40	Carrots .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.41	Pumpkin / squash .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.42	Cucumber .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.43	Radish .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.44	Turnip .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.45	Cabbage .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.46	Leek .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.47	Fresh pepper .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.48	Wild leaves .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.49	Coriander .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.50	Mint .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.51	Dried tomatoes .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.52	Dried vegetables .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.53	Pickled vegetables .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.54	Green beans .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>Oils and fat</b>			
3.55	Animal fat .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.56	Vegetable/cotton/sesame oil ....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.57	Other oil and fat .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>Sugar and sweets</b>			
3.58	White sugar .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.59	Brown sugar .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.60	Honey .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.61	Candy, chocolates, sherinigack	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

### 3. Prices (continued)

	Item	Unit	Cost per unit
<b>Fruit and nuts</b>			
3.62	Apple .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.63	Grapes .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.64	Melon / watermelon .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.65	Peach .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.66	Fresh apricots .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.67	Dried apricots .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.68	Orange/citrus .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.69	Pomegranate .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.70	Plum .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.71	Pear .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.72	Banana .....	Pieces	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.73	Raisins .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.74	Fresh mulberries .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.75	Dried mulberries .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.76	Mangoes .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.77	Walnuts (with shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.78	Walnuts (without shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.79	Pistachio (with shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.80	Pistachio (without shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.81	Almonds (with shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.82	Almonds (without shells) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

	Item	Unit	Cost per unit
<b>Beverages</b>			
3.83	Black tea .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.84	Green tea .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3.85	Bottled/canned beverages, .....	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	mineral water		
<b>Other commodities</b>			
3.86	Wheat - local (farm-gate) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.87	Wheat - local (market) .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.88	Wheat - imported .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.89	Wheat flour - local .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.90	Wheat flour - imported .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.91	Rice - high quality .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.92	Rice - high quality .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.93	Liquid gas .....	Kg.	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.94	Kerosene .....	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.95	Diesel .....	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.96	Gasoline/petrol .....	Liter	<input type="text"/> <input type="text"/>
3.97	Dry bread	Gram <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Piece <input type="text"/> <input type="text"/>