

খাদ্য ও বিকিরণ জীববিজ্ঞান এবং রেডিয়েশন অ্যান্ড পলিমার টেকনোলজি ইনসিটিউট

ক্রঃ নং	সেবার নাম (বঙ্গ/দ্ব্যাধির নাম)	সেবার ধরন (রেডিয়েশন প্রয়োগ)	সেবার মূল্য (টাকা)
Medical products			
০১.	Raw materials	০.৫-১০ ১০.১-২৫.০	৮০০/- প্রতি সিএফটি ৭০০/- প্রতি সিএফটি
০২.	Family planning kits	১০-২৫	৮০০/- প্রতি সিএফটি
০৩.	Eye drops in container	০.১-৫.০ ৫.০-১০.০	৮০০/- প্রতি সিএফটি ৫০০/- প্রতি সিএফটি
০৮.	Other medical products (syringe, surgical gauge, bandage, aluminium tube, specimen container, eye drops, empty infusion set, petri dish, filter etc.)	০.৫-৫.০ ৫.১-১০ ১০.১-২০ ২০.১-২৫ ২৫.১-৮০	৮০০/- প্রতি সিএফটি ৫০০/- প্রতি সিএফটি ৫০০/- প্রতি সিএফটি ৭০০/- প্রতি সিএফটি ৮০০/- প্রতি সিএফটি
Food products			
০৫.	spirulina	০.১-৫.০	৫০/- প্রতি কেজি
		৫.১-১০	৬০/- প্রতি কেজি
০৬.	Pet food	০.১-৫.০	৮০/- প্রতি কেজি
		৫.১-১০	৮৫/- প্রতি কেজি
০৭.	Betel leaf	০.১-৩.০	১০/- প্রতি কেজি
০৯.	Betel nut, peanut	০.১-৫.০	৮৫/- প্রতি কেজি
		৫.১-১০	৬০/- প্রতি কেজি
১০.	Rice and rice products	০.১-৩.০	৩/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	৫/- প্রতি কেজি
১১.	Chanachur	০.১-৩.০	১০/- প্রতি কেজি
১২.	Fresh fruits	০.০১-৬.০	৭/- প্রতি কেজি
১৩.	Soya protein	০.১-৬.০	৮০/- প্রতি কেজি
		৬.১-১০	৫০/- প্রতি কেজি
১৪.	Dry fruits	০.০১-৬.০	১৫/- প্রতি কেজি
		৬.১-১০	২৫/- প্রতি কেজি
১৫.	Spices (powder or whole)	০.০১-৬.০	৮০/- প্রতি কেজি
		৬.১-১০	৮৫/- প্রতি কেজি
১৬.	Dry fish	০.১-৫.০	৮০/- প্রতি কেজি
		৫.১-১০	৮৫/- প্রতি কেজি
১৭.	Potato, Onion, Ginger, garlic	০.০১-১.০	১/- প্রতি কেজি
		১.১-৫.০	৮/- প্রতি কেজি
১৮.	Pulses/grains etc.	০.১-৩.০	১০/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	২০/- প্রতি কেজি
১৯.	Flour, Suji etc.	০.১-৩.০	১০/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	২০/- প্রতি কেজি
২০.	Frozen fish/Shrimp	০.১-৩.০	২৫/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	৮০/- প্রতি কেজি
২১.	Mushroom (Fresh)	০.১-৩.০	৩০/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	৮০/- প্রতি কেজি
২২.	Mushroom (Dry)	০.১-৩.০	৮৫/- প্রতি কেজি
		৩.১-১০	৮০/- প্রতি কেজি
২৩.	Peat soil	১০.১-২৫	৭০/- প্রতি কেজি
		২৫.১-৮০	৮০/- প্রতি কেজি

ক্ষণ	সেবার নাম	সেবার মূল্য (টাকা)
FOOD TECHNOLOGY DIVISION		
২২.	Water content/Moisture content	৩০০/-
২৩.	Protein	১,০০০/-
২৪.	Fat	১,০০০/-
২৫.	Ash	৫০০/-
২৬.	Calcium	১,০০০/-
২৭.	Phosphorus	১,০০০/-
২৮.	Vitamin C	১,০০০/-
২৯.	Carbohydrate	২,৫০০/-
৩০.	Iron	১,৫০০/-
৩১.	Beta carotene	১,৫০০/-
৩২.	Sugar/Glucose	১,০০০/-
৩৩.	Energy	১,৫০০/-
৩৪.	Tyrosine	১,০০০/-
Microbiology and Industrial Irradiation Division		
৩৫.	Total Aerobic bacteria (Plate count)	৬০০/-
৩৬.	Total Aerobic bacteria (Milipore)	৯০০/-
৩৭.	Total aerobic bacteria	৬০০/-
৩৮.	Total fungi	৮০০/-
৩৯.	Total coliform	৬০০/-
৪০.	Staphylococci	৬০০/-
৪১.	Salmonela/Shigella	৬০০/-
৪২.	Clostridium	৯০০/-
৪৩.	Aeromonas	৯০০/-
৪৪.	Listeria	৯০০/-
Agrochemical and Environmental Research Division		
45	Agrochemicals (Pesticides like Aldrin, Dieldrin, Lindane, Endrin, Heptachlor, Methoxychlor, DDT, DDD, DDE, Endosulfan, Diazinon, Fenthion, Fenitrotheion, Chlorpyrifos, Malathion, Acephate Quinofos, Phosalon, Profenofos, Cypermethrin, Dichlorvos, Carbaryl, Carbofuran, Phenthionate, Methylparathion, Parathion, Pirimiphosmethyl) residue analysis of agricultural products water and food materials)	5000/-sample (in case of multiresidue analysis, additional 500/- is payable for each of the pesticide)
46	i. Analysis of heavy metals/Trace elements (Cu, Mn, Fe, Zn, Cr, Cd, Pb) in the sample of sand, water and food items. ii. Estimation of oil contamination level/Fat in sand, water and food items	i. 2000/- solid sample and 1500/- water (in case of multi element analysis, additional Taka 200 is payable for each of the element). ii. 2000/sample
Plant Biotechnology and Genetic Engineering Division		
৪৭.	Paulonia/Plant Gretokumai/Plant Gerbera/Plant Banana (Agnishawer/Plant)	৮/- ১০/- ১৫/- ১৫/-