

新市國中111學年度第一學期第11-12週比價單

比價類別：蔬菜類10/26(星期三)10：00開標比價 地點：健康中心
(比價單送健康中心)

日期	食材名稱	數量(公斤)	規格說明	單價	金額	備註
11/7	馬鈴薯大塊	22				外皮請削除乾淨
	紅蘿蔔大塊	2				纖維請削除乾淨
	洋蔥大塊	6				外皮請削除乾淨
	黃椒絲	7				
	紅椒絲	7				
	青椒絲	14				
	蒜碎	0.2				
	油菜加工	31				
	薑絲	0.2				
	洗選蛋	12				
	薑絲	0.3				
11/8	豆芽菜	31				
	韭菜段	2				
	絲瓜(去皮)	51				
	蒜碎	0.2				
	白蘿蔔大塊	30				纖維請削除乾淨
	洋蔥大塊	7				外皮請削除乾淨
11/9	洋蔥小丁	12				外皮請削除乾淨
	洗選蛋	19				
	青江菜加工	32				
	薑絲	0.2				
11/10	蒜末	0.5				
	牛番茄	7				番茄4-5粒/斤
	九層塔	1				
	辣椒末	0.5				
	小黃瓜切片	35				
	新鮮木耳絲	2				
	蒜碎	0.2				
本頁小計						

日期	食材名稱	數量(公斤)	規格說明	單價	金額	備註
11/10	蒜碎	0.2				
11/11	洋蔥絲	17				外皮請剝除乾淨
	高麗菜絲	23				
	紅蘿蔔絲	6				纖維請剝除乾淨
	有機黑葉白菜加工	31				臺南在地食材
	薑絲	0.2				
	白蘿蔔大塊	31				纖維請剝除乾淨
11/14	蒜仁	0.2				
	蔥段	0.3				
	辣椒	0.2				
	薑片	0.3				
	小黃瓜小丁	10				
	紅蘿蔔小丁	8				纖維請剝除乾淨
	蒜仁	0.2				
	高麗菜加工	33				
	紅蘿蔔片	1				纖維請剝除乾淨
	蒜仁	0.2				
	金針菇	6				
	高麗菜大塊	16				
	板豆腐	12				煮湯用非基改
11/15	蔥末	0.4				
	蒜末	0.3				
	西洋芹加工	32				
	新鮮木耳絲	3				
	蒜碎	0.2				
	辣椒末	0.2				
	小白菜加工	31				
	薑絲	0.2				
	冬瓜大塊	31				外皮請剝除乾淨
	薑絲	0.5				
11/16	薑絲	1.5				
本頁小計						

日期	食材名稱	數量(公斤)	規格說明	單價	金額	備註
11/16	洋蔥大絲	12				外皮請剝除乾淨
	牛番茄	16				番茄4-5粒/斤
	洗選蛋	31				
	蒜碎	0.2				
	山藥大塊	17				外皮及纖維請剝除乾淨
	玉米塊	9				
	紅蘿蔔大塊	7				纖維請剝除乾淨
11/17	芹菜段	7				品質請注意，勿過老
	蔥段	0.2				
	大黃瓜切塊	42				
	蒜碎	0.2				
	有機青松菜加工	32				臺南在地食材
	薑絲	0.2				
	黃地瓜小丁	13				外皮及纖維請剝除乾淨
	芋頭小丁	13				煮甜湯用
11/18	洗選蛋	15				
	紅蘿蔔小丁	7				纖維請剝除乾淨
	芹菜珠	0.5				章Q
	紅蘿蔔大塊	4				纖維請剝除乾淨
	白蘿蔔大塊	18				纖維請剝除乾淨
本頁小計						
金額請再次檢查是否正確無誤						

總計金額： 萬 仟 佰 拾 元整 (\$ 元整)

1. 驗收及退貨依本校「食物驗收標準暨退貨依據」規定，品質須齊一，大小顆均勻，勿混雜次級品，蔬菜須新鮮無泥土，否則將予以退貨。
2. 食材如未註記規格，請以優等(上貨)估價。未註記冷凍食材請以生鮮食材估價。
3. 各類食材優先提供三章一Q可追溯食材，須檢附相關證明。
4. 須提供在地食材證明占總採購量15%以上。
5. 本校禁止使用基因改造食材，食材以國產為基準，禁用大陸之食材。
6. 須檢附農藥殘毒檢驗報告。
7. 供貨當日如遇停班停課者，請依合約書規定辦理
8. 不得任意修改標單，否則不納入決標。
9. 食材請務必當天完成配送。
10. 上述食材，大塊(大丁)為3cm*3cm；中塊(中丁)為2cm*2cm；小塊(小丁)為1cm*1cm。
11. 洗選蛋每顆需噴字(具洗選蛋溯源標籤及號碼)且供應商所提供的洗選蛋，自洗選日期起不超過7天為限。
12. 豬血、鴨血等加工調理品，包裝袋上需註明成分(血)之產地，並檢附出廠證明或屠宰證明(證明為國產)，證明文件需加蓋製造商之印章，以示負責食材安全無虞，無隨貨檢附證明文件將無法完成驗收。(不得使用切結書證明)
13. 疫情不穩定之期間，開標後數量仍可能隨時更改，請各位廠商見諒，並隨時(含供餐前1日)配合數量修改。

廠商名稱： (蓋章) 負責人： (蓋章)