

একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য

ক্রোডপত্র ক

ডিজিডিপি টেন্ডার নং ২১৪.১৫৫৮.২৫

তারিখ ০৭ এপ্রিল ২০২৬

**LIST OF VINYL COVER VARIOUS SIZES FOR DIFFERENT VEH. (QTY-04 LINE ITEMS)**

Ser	Cat/Part No.	Nomenclature	Applicability	A/U	Qty
01	0123	Vinyl Cover (Size: Top Cover 2261 mm x 3556 mm Frt & Rear Side Curtain 1727.50 mm x 1168.50 mm)	Toyota Pickup HZJ – 75	Nos	200
02	NIV-155721	Vinyl Cover (Size: Top Cover: Length 3658 mm, Width-2172 mm & Front Curtain Width-1715 mm, Rear Curtain Width-1715 mm)	Toyota HZJ-79 Pickup	"	100
03	NIV/65910-60100-A0/155704	Vinyl Cover (Size - Top Cover 1956.50 mm x 1422.50 mm, Left & Right side Curtain 1168.50 mm x 610 mm)	Toyota Jeep HZJ-71	"	80
04	NIV-155727	Vinyl Cover (Size: Length-17'-5", Width (Middle)-15'-1", Overall Width 15'-3", Side Curtain Front and Rear Length: 8'-10", Height: 5'-6" to 5'-7")	Trk 3 Ton Arunima Bolyan FSS33G	"	200
Total (Four line items only)				<b>580 Nos</b>	

ক ১ এর ১  
একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য



একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য

ফ্রেডপত্র খ

ডিজিডিপি টেন্ডার নং ২১৪.১৫৫৮.২৫

তারিখ ০৭ এপ্রিল ২০২৬

আইটেম নং-১, ক্যাট/পার্ট নং ০১২৩ টয়োটা পিকআপ এইচজেডজে - ৭৫ গাড়ীর ভিনাইল কভারের ম্যাটেরিয়াল নমুনার বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১	ম্যাটেরিয়াল	পলি ভিনাইল ক্লোরাইড	
২	রি- ইনফোর্সমেন্ট	পলিস্টার ক্রথ	
৩	রং	স্বে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী হবে)	
৪	ইমবোচিং	উপরের স্তরে জাগ হোন	
৫	প্রতি বর্গগজের ওজন	২৬ আউন্স ± ১ আউন্স	
৬	বি এস টানা (৩" X ৭" স্ট্রীপ)	৬৪০ পাউন্ড	
৭	বি এস বানা (৩" X ৭" স্ট্রীপ)	৪৪০ পাউন্ড	
৮	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হইতে ০.৯০ এম এম	
৯	ওয়াটার প্রুফিং টেস্ট	পানি পড়বে না বা ভিজবে না	
১০	উপরের জোড়া	উপরের জোড়া হিট সিলিং দ্বারা করতে হবে	

আইটেম নং-১, ক্যাট/পার্ট নং ০১২৩ টয়োটা পিকআপ এইচজেডজে - ৭৫ গাড়ীর ভিনাইল কভারের পূর্নাঙ্গ নমুনার কারিগরী বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
ক।	টপ কভারঃ		
১।	হুড কভারের মোট দৈর্ঘ্য	১২'-০"	
২।	হুড কভারের মোট প্রস্থ ( বটম)	৭'-৫" ~ ৭'-৬"	
৩।	হুড কভারের মোট প্রস্থ ( টপ)	৭'-১-১/২"	
৪।	প্রস্থের দিকে রি-ইনফোর্সমেন্ট	০১ টি, চওড়া ৪"	
৫।	হুড কভারের আইলেটের সংখ্যা	৫ X ২ = ১০ টি	
৬।	আইলেটের সাইজ ও ম্যাটেরিয়াল	৩ডিঃ ১৮ এমএম, আইডিঃ ১১ এমএম, ব্রাস	
৭।	ট্যালক সীটের সাইজ জানালার সংখ্যা ও সাইজ	২টি, ২'-১" X ১১" (ইনার)	
খ।	সামনের ও পিছনের কার্টেনঃ		
১।	কার্টেনের প্রস্থ	৫'-৮"	
২।	উচ্চতা	৩'-১০"	
৩।	জোড়া পার্টের প্রস্থ	৪'-৫"	
৪।	ট্যালক সীটের সাইজ জানালার সংখ্যা ও সাইজ	১ টি, ২'-১" X ১১" (ইনার)	
৫।	টেপ নেওয়ার	৪ টি, ১" চওড়া	
৬।	ট্যালক সীটের পুরুত্ব	০.৪০ এমএম হইতে -০.৪৫ এমএম	
৭।	চেইন (ব্রাক) সাইজ	নম্বর ১০	
৮।	প্রতি ইঞ্চিতে সেলাই	৬/৭ টি	
গ।	রং	স্বে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী )	
ঘ।	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হইতে ০.৯০ এম এম	
ঙ।	ফিটিং টেস্ট	সন্তোষজনক হতে হবে	

খ ১ এর ১

একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য



একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য

ফ্রেমডুপত্র গ

ডিজিডিপি টেন্ডার নং ২১৪.১৫৫৮.২৫

তারিখ ০৭ এপ্রিল ২০২৬

আইটেম নং-২, ক্যাট/পার্ট নং এনআইভি-১৫৫৭২১ টয়োটা এইচজেডজে - ৭৯ পিকআপ গাড়ীর ভিনাইল কভারের ম্যাটেরিয়াল নমুনার বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১	ম্যাটেরিয়াল	পলি ভিনাইল ক্লোরাইড	
২	রি- ইনফোর্সমেন্ট	পলিস্টার ব্রুথ	
৩	রং	শ্বে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী হবে)	
৪	ইমবোচিং	উপরের স্তরে জাগ হোন	
৫	প্রতি বর্গগজের ওজন	২৬ আউন্স ± ১ আউন্স	
৬	বি এস টানা (৩" x ৭" স্ট্রীপ)	৬৪০ পাউন্ড	
৭	বি এস বানা (৩" x ৭" স্ট্রীপ)	৪৪০ পাউন্ড	
৮	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হইতে ০.৯০ এম এম	
৯	ওয়াটার প্রুফিং টেস্ট	পানি পড়বে না বা ভিজবে না	
১০	উপরের জোড়া	উপরের জোড়া হিট সিলিং দ্বারা করতে হবে	

আইটেম নং-২, ক্যাট/পার্ট নং এনআইভি-১৫৫৭২১ টয়োটা এইচজেডজে - ৭৯ পিকআপ গাড়ীর ভিনাইল কভারের পূর্নাঙ্গ নমুনার কারিগরী বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
ক	টপ কভারঃ		
	১। হুড কভারের মোট দৈর্ঘ্য	১২'	
	২। হুড কভারের মোট প্রস্থ	৭'-১-১/২"	
	৩। প্রস্থের দিকে রি- ইনফোর্সমেন্ট	১ টি, ৪" চওড়া	
	৪। হুড কভারে আইলেটের সংখ্যা	১০ টি	
	৫। আইলেটের সাইজ ও ম্যাটেরিয়াল	ওড়িঃ ১৮ এম এম x আইভিঃ ১১ এম এম, ব্রাস	
	৬। ট্যালক সীটের জানালার সংখ্যা ও সাইজ	২ টি, ২৫" x ১৩"	
খ	সামনের কার্টেনঃ		
	১। কার্টেনের প্রস্থ	৫'-৭-১/২"	
	২। জোড়া পার্টের প্রস্থ	৪'-৬"	
	৩। উচ্চতা	৩'-১০-১/২" ~ ৩'-৬"	
	৪। ট্যালক সীটের জানালার সংখ্যা ও সাইজ	১ টি, ২৫" x ১৩"	
	৫। টেপ নেওয়ার	২ টি, ১" চওড়া	
গ	পিছনের কার্টেনঃ		
	১। কার্টেনের প্রস্থ	৫'-৭-১/২"	
	২। জোড়া পার্টের প্রস্থ	৪'-৬"	
	৩। উচ্চতা	৩'-৬"	
	৪। ট্যালক সীটের জানালার সংখ্যা ও সাইজ	১ টি, ২'-১" x ১১" / ২'-০" x ১১"	
	৫। টেপ নেওয়ার	২ টি, ১" চওড়া	
	৬। ট্যালক সীটের পুরুত্ব	০.৪০ এম এম হতে ০.৪৫ এম এম	
ঘ	রং	শ্বে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী)	
ঙ	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হতে ০.৯০ এম এম	
চ	ফিটিং টেস্ট	সন্তোষজনক হতে হবে	

গ ১ এর ১

একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য



একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য

ক্রোড়পত্র ঘ

ডিজিডিপি টেন্ডার নং ২১৪.১৫৫৮.২৫

তারিখ ০৭ এপ্রিল ২০২৬

আইটেম নং-৩, ক্যাট/পার্ট নং **NIV/65910-60100-A0/155704** টয়োটা জীপ এইচজেডজে- ৭১ গাড়ীর ভিনাইল কভারের ম্যাটেরিয়াল নমুনার কারিগরি বিনির্দেশঃ

ক্রমিক নং	কারিগরি ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১।	ম্যাটেরিয়াল	পলি ভিনাইল ক্লোরাইড	
২।	রি- ইনফোর্সমেন্ট	পলিস্টার ব্লথ	
৩।	রং	গ্রে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী হবে)	
৪।	ইমবোচিং	উপরের স্তরে জাগ হেন	
৫।	প্রতি বর্গগজের ওজন	২৬ আউন্স ± ১ আউন্স	
৬।	বি এস টানা (৩" X ৭" স্ট্রীপ)	৬৪০ পাউন্ড	
৭।	বি এস বানা (৩" X ৭" স্ট্রীপ)	৪৪০ পাউন্ড	
৮।	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হতে ০.৯০ এম এম	
৯।	ওয়াটার প্রুফিং টেস্ট	পানি পড়বে না বা ভিজবে না	
১০।	উপরের জোড়া	উপরের জোড়া হিট সিলিং দ্বারা করতে হবে	

আইটেম নং-৩, ক্যাট/পার্ট নং **NIV/65910-60100-A0/155704** টয়োটা জীপ এইচজেডজে- ৭১ গাড়ীর ভিনাইল কভারের পূর্ণাঙ্গ নমুনার কারিগরি বিনির্দেশঃ

ক্রমিক নং	কারিগরি ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
ক।	বডিঃ		
	১। দৈর্ঘ্য	৬'-৫"	
	২। সামনের চওড়া	৪'-৭"	
	৩। মাঝখানের চওড়া	৪'-১০"	
	৪। পিছনের চওড়া	৪'-৫"	
	৫। বেল্টের সংখ্যা	৪টি	
খ।	সাইড কার্টেনঃ		
	১। দৈর্ঘ্য	৩'-১০"	
	২। জয়েন্ট পার্টের দৈর্ঘ্য X প্রস্থ	২'-১১-১/২" X ২'-১"	
	৩। ট্যালক সীটের সাইজ ও পুরুত্ব	২'-৩" X ১'-৩" ও পুরুত্ব ০.৪০ এমএম হতে ০.৪৫ এমএম	
গ।	রং	গ্রে (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী)	
ঘ।	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হতে ০.৯০ এম এম	
ঙ।	ফিটিং টেস্ট	সন্তোষজনক হতে হবে	

ঘ ১ এর ১

একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য



একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য

ক্রোড়পত্র ও

ডিজিডিপি টেন্ডার নং ২১৪.১৫৫৮.২৫

তারিখ ০৭ এপ্রিল ২০২৬

আইটেম নং-৪, ক্যাট/পার্ট নং এনআইডি-১৫৫৭২৭, ট্রাক ও টন অরুনিমা বলীয়ান এফএসএস ৩৩ জি গাড়ীর ভিনাইল কভারের ম্যাটেরিয়াল নমুনার কারিগরী বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১	ম্যাটেরিয়াল	পলি ভিনাইল ক্লোরাইড	
২	রি-ইনফোর্সমেন্ট	পলিস্টার ক্লথ	
৩	রং	০৪ কালার কন্সট্রাক্ট প্রিন্ট (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী)	
৪	ইমবোচিং	উপরের স্তরে জাগ হেন	
৫	প্রতি বর্গগজের ওজন	২৬ আউন্স ± ১ আউন্স	
৬	বি এস টানা (৩" x ৭" স্ট্রীপ)	৬৪০ পাউন্ড	
৭	বি এস বানা (৩" x ৭" স্ট্রীপ)	৪৪০ পাউন্ড	
৮	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হতে ০.৯০ এম এম	
৯	ওয়াটার প্রুফিং টেস্ট	পানি পড়বে না বা ভিজবে না	
১০	উপরের জোড়া	উপরের জোড়া হিট সিলিং দ্বারা করতে হবে	

আইটেম নং-৪, ক্যাট/পার্ট নং এনআইডি-১৫৫৭২৭, ট্রাক ও টন অরুনিমা বলীয়ান এফএসএস ৩৩ জি গাড়ীর ভিনাইল কভারের পূর্ণাঙ্গ নমুনার কারিগরী বিনির্দেশঃ

ক্রম নং	কারিগরী ডাটা	বিনির্দেশ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১	উভয় পার্শ্বের মোট দৈর্ঘ্য	১৭'-৫"	
২	প্রস্থ (মধ্যভাগ)	১৫'-১"	
৩	সর্বমোট প্রস্থ	১৫'-৩"	
৪	রি-ইনফোর্সমেন্ট এর সংখ্যা এবং প্রস্থ	০৫ টি, প্রস্থ ৫"	
৫	জানলার সংখ্যা ও সাইজ	২ টি, সাইজ : ২৪" x ১৩" (ট্যালক শীট এর পুরুত্ব ০.৪০ এমএম হতে ০.৪৫ এমএম)	
৬	বর্ডার এর সংখ্যা ও প্রস্থ	০৪ টি, প্রস্থ ২"	
৭	আইলেটের সংখ্যা	১২ x ২ + ৪ x ২ = ৩২ টি	
৮	আইলেটের ম্যাটেরিয়াল	ব্রাস	
৯	আইলেটের সাইজ	আই ডি : ১৫ এমএম, ও ডি : ২৫ এমএম	
১০	সর্বমোট হকের সংখ্যা	৩ x ২ x ২ = ১২ টি	
১১	ফিতার সাইজ ও পরিমাণ (উভয় পার্শ্ব)	সাইজঃ ৩০" x ১" x ১/১৬" পরিমাণঃ ০৫ x ২ = ১০টি	
১২	ফিতার সাইজ ও পরিমাণ (মধ্যভাগ)	সাইজঃ ১২" x ১" x ১/১৬" পরিমাণঃ ০৫ টি	
১৩	রশি :		
	রশির সংখ্যা (নাইলন) ও রশির রং	০৬ টি ও রং : কালো	
১৪	রশির সংখ্যা, দৈর্ঘ্য ও ব্যাস (উভয় পার্শ্বের দৈর্ঘ্য)	সংখ্যা : ০২ টি, দৈর্ঘ্যঃ ৩১'-৬" হতে ৩২' ব্যাসঃ ১০ এমএম	
১৫	রশির সংখ্যা, দৈর্ঘ্য ও ব্যাস (সামন থেকে সামনের দিকে)	সংখ্যা : ০২ টি, দৈর্ঘ্যঃ ১১'-৪", ব্যাসঃ ১০ এমএম	
১৬	রশির সংখ্যা, দৈর্ঘ্য ও ব্যাস (পিছন থেকে সামনের দিকে)	সংখ্যা : ০২ টি, দৈর্ঘ্যঃ ১১'-৪", ব্যাসঃ ১০ এমএম	
১৭	সাইড কার্টেন ফ্রন্ট ও রিয়ার :		
	(ক) দৈর্ঘ্য	৮'-১০"	
	(খ) উচ্চতা	৫'-৬" হতে ৫'-৭"	
	(গ) ট্যালক শীটের জানলার সংখ্যা, সাইজ ও পুরুত্ব	০১টি, সাইজঃ ২৪" x ১৩" ও পুরুত্বঃ ০.৪০ এমএম হতে ০.৪৫ এমএম	
	(ঘ) আইলেটের সংখ্যা ও ম্যাটেরিয়াল	০৪ টি, ব্রাস	
	(ঙ) হকের সংখ্যা ও ম্যাটেরিয়াল	৩ x ২ = ০৬ টি, জি আই শীট (ফসফেটিং)	
১৯	রং	০৪ কালার কন্সট্রাক্ট প্রিন্ট (অনুমোদিত সেড অনুযায়ী)	
২০	পুরুত্ব	০.৮০ এম এম হইতে ০.৯০ এম এম	
২১	ফিটিং টেস্ট	সন্তোষজনক হতে হবে	

উ ১ এর ১

একমাত্র দাপ্তরিক কাজে ব্যবহার্য



বিভিন্ন সাইজের ভিনাইল কভারের সাধারণ শর্তাবলীঃ

ক্রমিক নং	শর্তাবলীসমূহ	সরবরাহকারী কর্তৃক পূরণ করতে হবে
১	সরবরাহের ভিত্তিঃ স্থানীয়	
২	প্রস্তুতকারক দেশঃ বাংলাদেশ	
৩	পরিদর্শন কর্তৃপক্ষঃ আইভিএন্ডইই, ঢাকা সেনানিবাস।	
৪	পরিদর্শন কর্মকর্তাঃ প্রধান পরিদর্শক, আইভিএন্ডইই অথবা তার মনোনীত প্রতিনিধি।	
৫	পরিদর্শনের স্থানঃ সরবরাহকারী/আইভিএন্ডইই এর আঙ্গিনায়।	
৬	১ মিটার x ১ মিটার করে ম্যাটারিয়াল নমুনা সহ অফার দরপত্র স্তরে আইভিএন্ডইই, ঢাকা সেনানিবাস কর্তৃক অনুমোদনের নিমিত্তে ডিজিডিপিতে পেশ করতে হবে।	
৭	চুক্তিপত্র সম্পাদনের পর অস্থায়ী ম্যাটারিয়াল নমুনা এবং প্রত্যেকটি আইটেমের জন্য একটি করে পূর্ণাঙ্গ অস্থায়ী নমুনা আইভিএন্ডইই, ঢাকা সেনানিবাস কর্তৃক অনুমোদন করিয়ে নিতে হবে।	
৮	স্তর পরিদর্শনঃ বাক্স স্টোর প্রস্তুত করার পূর্বে সমস্ত কাঁচামাল এবং বাক্স স্টোর প্রস্তুতকালীন সময়ে আইভিএন্ডইই'র মনোনীত প্রতিনিধি দ্বারা স্তর পরিদর্শন করাতে হবে। ডিপি-৩৫ এর শর্ত ১২ (এ এবং বি) অনুযায়ী স্তর পরিদর্শন এবং বাক্স স্টোর পরিদর্শন এর যাবতীয় খরচ সরবরাহকারী কর্তৃক বহন করতে হবে (All cost connected with stage inspection and bulk store inspection to be borne by the supplier as per clause 12 a & b of DP-35).	
৯	প্যাকিংঃ প্রতিটি হুড কভার পলিথিনের প্যাকেটে বন্ধ করে হেসিয়ান ক্লথ দিয়ে মুড়িয়ে দিতে হবে।	
১০	মার্কিংঃ প্রতিটি হুড কভারের উপর দ্রব্যের বিবরণ, সরবরাহকারীর নাম লিখতে হইবে এবং নিম্ন বর্ণিত ওয়ারেন্টি কার্ড অমোচনীয় কালি দ্বারা সীল মোহর করতে হবেঃ	
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p style="text-align: center;"><b><u>ARMY</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>WARRANTY</u></b></p> <p style="text-align: center;">Expires on: 01(One) year after receipt by the user unit.</p> <p style="text-align: center;">Contract No:</p> <p style="text-align: center;">Date of Contract:</p> </div>		
১১	দ্রব্যগুলি অবশ্যই সম্পূর্ণ নতুন (Brand New) হতে হবে।	
১২	ব্যবহারকারী কর্তৃক দ্রব্যগুলি গ্রহণের তারিখ হতে ০১(এক) বৎসরের জন্য ওয়ারেন্টি/গ্যারান্টি সনদপত্র সরবরাহকারী কর্তৃক প্রদান করতে হবে।	
১৩	ভিনাইল ক্লথ ন্যাপস বিহীন এবং অনুমোদিত কালার সেড অনুযায়ী কালার হতে হবে।	
১৪	প্রতিটি হুড কভার সংশ্লিষ্ট গাড়ীতে সঠিকভাবে ফিট না হলে তা বদলিয়ে দিতে হবে।	

