



<p>Number of experience letter * Marks allocated = Total % in Experience</p> <p>4 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p> <p>For Duration:</p> <p>Shortest Duration ÷ Duration on the proposal x percentage = Total % in duration</p>			
<p>1. 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p> <p>2. 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p>	<p>10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p>	<p>3-1</p>	<p>3</p>
<p>• 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p> <p>• 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p> <p>• 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p> <p>• 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p>	<p>10% () 10% () 10% () 10% () 10% ()</p>	<p>4-1</p>	<p>4</p>



<ul style="list-style-type: none"> • ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 (ދަންނަވާ) ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. • ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. • ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. • ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. • ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 			
<p>1. ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</p> <p>13 ނޮވެމްބަރު 2022 ގައި 10:00 ހިމަނާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</p> <p>bid-secretariats@planning.gov.mv</p>	<p><u>ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</u></p>	<p>5.1</p>	<p>5</p>
<p>2. ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</p> <p>14 ނޮވެމްބަރު 2022 ގައި 12:00 ހިމަނާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ. 02 ދަންނަވާ ބަޔާން ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</p>	<p><u>ހުށަހަޅާނީ ސަރުކާރުގެ ނަމުންނެވެ.</u></p>	<p>6.1</p>	<p>6</p>



1 ޤިސްމު

#	ނަންބަރު	ޖަދުވަލު
1		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
2		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު / ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
3		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު / ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
4		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
5		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު 90 ވަނަ
6		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
7		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
8		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު ރިޖިސްޓްރީގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު (ޖަދުވަލު 1 ގެ ތެރޭގައި)
9		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު ރިޖިސްޓްރީގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
10		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު
11		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު ރިޖިސްޓްރީގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު / ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު ރިޖިސްޓްރީގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު (ޖަދުވަލު 1 ގެ ތެރޭގައި)
12		ޤިސްމުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު ރިޖިސްޓްރީގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ފަންނުގެ ނަންބަރު (ޖަދުވަލު 1 ގެ ތެރޭގައި)



ދަރުސާ 2 (ޔަންނަލް ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ)

1. ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ 264 ދަރުސާ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ (ދަރުސާ ޖަލްސާ) ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ

• ޔަންނަލް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ ދަރުސާ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ.

• ޖަލްސާ ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ 264 ދަރުސާ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ (ދަރުސާ ޖަލްސާ) ޔަންނަލް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ.

• ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ ރަޖިސްޓްރޭޝަން ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ 08:00 ގަޑީގަ 10:00 ގަޑީގަ ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ.

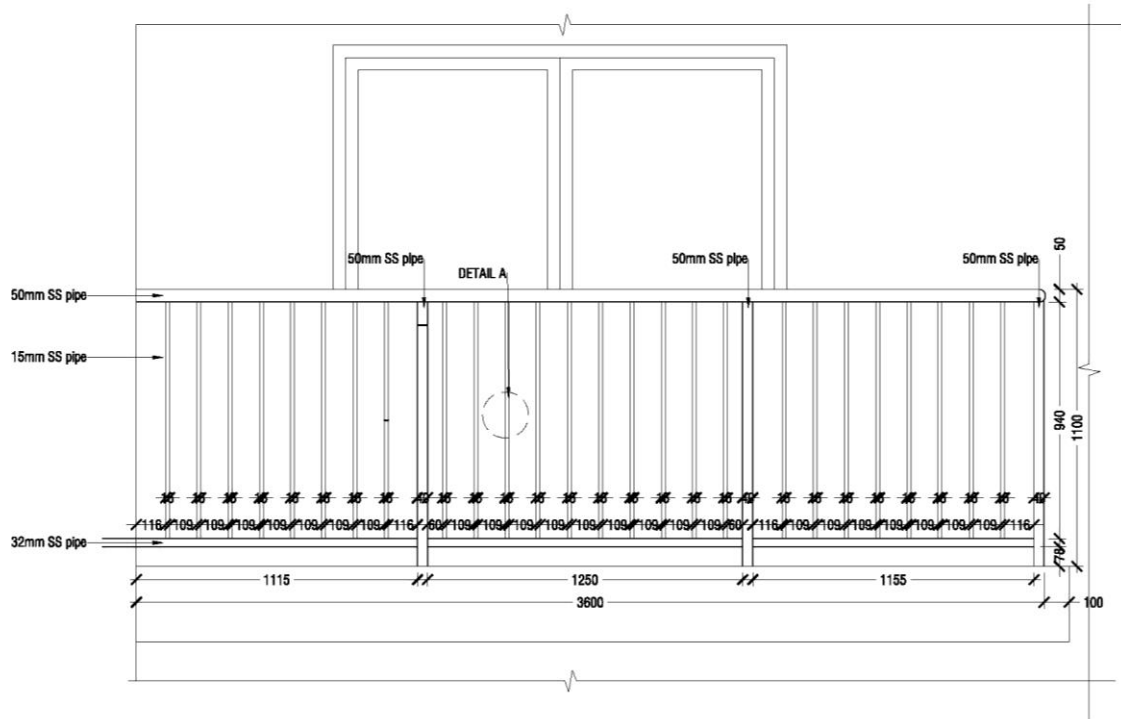
• ސަލާމަތް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ.

• ޔަންނަލް ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ (ދަރުސާ ޖަލްސާ)

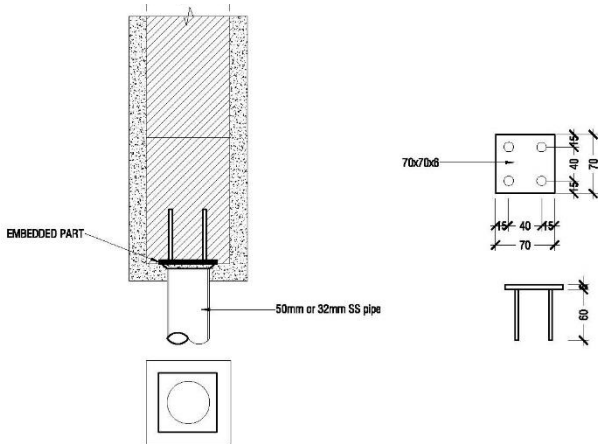
- ޖަލްސާ ޖަލްސާ ބަލާ ފޯމުލަ (1.8mm ޖަލްސާ)



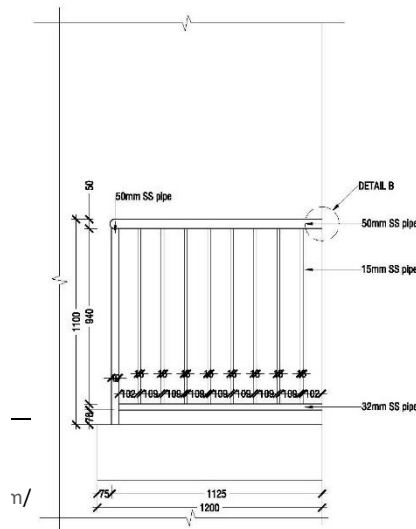
2. ڈیزائن 3 (مدرسی ڈیزائن)



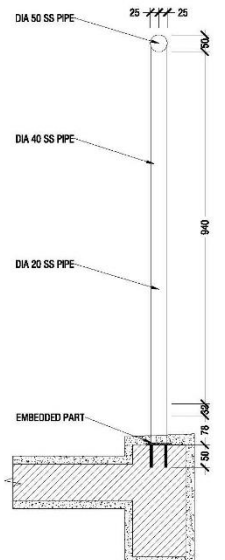
BALCONY FRONT VIEW
SCALE = 1:20



BALCONY RAILING TO WALL CONNECTION - DETAIL B
SCALE = 1:6



BALCONY SIDE VIEW
SCALE = 1:20



BALCONY RAILING TO FLOOR - DETAIL A
SCALE = 1:6