



2024 ОНЫ ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН ҮЛ ХӨДЛӨХ  
ТУЛГУУР ШИНЭЭР ХИЙХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

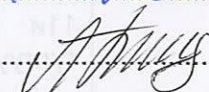
№ 14

2024 оны 01 сарын 18 өдөр


1	Зураг төсөл боловсруулах үндэслэл	2024 оны хөрөнгө оруулалт их засварын ажлын жагсаалтад орсон					
2	Байршил	СХДүүрэг 29-р хороо Москва хорооллын баруун талд					
3	Төслийн захиалагч / Алба хэлтэс /	ДСАЗҮАлба					
4	Ажлын нэр	11и магистраль ДХ-11168 цэгийн урд суваг дахь үл хөллөх тулгуур					
5	Одоогийн байдал	Трассын дагуу :					
		Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Тайлбар	
		1	Авто зам /асбальтан талбай/	м	5		
		2	Явган хүний замын алаг хавтан	м	1,5		
		3	Төмөр хашаа	ш	1		
			Нийт урт	м			
		Д/д	Худгийн дугаар	Хэмжээ м			Тайлбар
		урт	өргөн	өндөр			
1	үл хөдлөх тулгуур тулгуурын металл хийц шилжилтэнд орсон				Бетон, металл		
6	Шинээр зураг төсөлд тусгах ажил болон тоо хэмжээ	Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Гост, марк	Тайлбар
		1	1 ширхэг суваг дахь үл хөдлөх тулгуурыг шинээр цутгаж хийх	ком	1		Үл хөдлөх тулгуурыг шинээр цутгаж хийх
		2	Металл хийц, косинкыг зэврэлтээс хамгаалсан тосон будгаар 2 үе будах	М2	50		
		3	1600*495*140(h)-ийн хэмжээтэй төмөр бетон хавтан	ш	12		

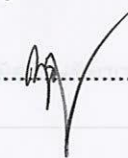
	4	Цутгамал төмөр бетон В.15 (M200)	M3	11,37		
	5	Цутгамал бетон В.15 (M200)	M3	0,98		
	6	Цутгамал төмөр бетон В.15 (M100)	M3	0,33		
	7	Арматур	кг	1418,5		
	8	Бетоны гадна гадаргууг халуун битумээр 2 дахин будах	M2	50,17		
	9	Лист /10мм/	M2	29		
	10	Ф700мм ган яндан	м	3,5		
7	Инженерийн дэд бүтцэд тавигдах шаардлага	Цутгамал бетон үл хөдлөх тулгуурыг барилгын норм ба дүрэм стандартын дагуу ашиглагч байгууллагын хяналтан доор сэргээн засварлана				

ХЯНАСАН: ДСАЗУАлбаны дарга:  / Ж.Батмөнх/

ДСАЗУАлбаны ахлах инженер:  / А.Бүрэнболд/

БОЛОВСРУУЛСАН:

ДСАЗУА-ны 1-р хэсгийн инженер:  / С.Батхишиг /

ДСАЗУА-ны шугамын засвар туршилтын инженер:  / З.Энхболд /



2024 ОНЫ ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН ДУНД ГОЛ ДОТОРХ ШУГАМЫН ТУЛГУУР СЭРГЭЭН ЗАСВАРЛАХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

№10 2024 оны 01 сарын 18 өдөр

1	Зураг төсөл боловсруулах үндэслэл	2024 оны хөрөнгө оруулалт их засварын ажлын жагсаалтад орсон					
2	Байршил	БГДүүрэг 3 -р хороо Энхтайвны гүүрний зүүн талд дунд голын дээгүүр гарсан дулааны шугам					
3	Төслийн захиалагч / Алба хэлтэс /	ДСАЗҮАлба					
4	Ажлын нэр	7а магистраль И3-731 цэгийн урд дулааны шугамын 1 ширхэг тулгуур дунд гол доторх					
5	Одоогийн байдал	Д/д	Худгийн дугаар	Хэмжээ м			Тайлбар
				урт	өргөн	өндөр	
		1	1 ширхэг тулгуур				бетон
6	Шинээр зураг төсөлд тусгах ажил болон тоо хэмжээ	Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Гост, марк	Тайлбар
		1	1 ширхэг тулгуурыг тойруулж 5,0 метрийн урттай, 2,6 метрийн өргөнтэй, 1,2 метрийн өндөртэй, металл хийцээр /ган яндан/ бат бөх хашаалж дотор талд нь уулын чулуун асгаас асгаж чигжиж манах	ком	1		Голын урсгалд байгаа дулааны шугамын тулгуур баганыг үерийн ус төвшин нэмэгдсэн үед хамгаалалт хийх, Ф200,ф100мм ган яндан трубагаар тулгуурыг тойруулж хашаа хийх
		2	Металл хийцийг зэврэлтээс хамгаалсан тосон будгаар 2 үе будах	кг	40		
		3	Ф200мм ган яндан	м	18		

		4	Ф100мм ган яндан	м	60		
		5	Уулын чулуу	МЗ	15		
7	Инженерийн дэд бүтцэд тавигдах шаардлага	1 ширхэг бетон тулгуурыг барилгын норм ба дүрэм стандартын дагуу ашиглагч байгууллагын хяналтан доор сэргээн засварлана					

ХЯНАСАН: ДСАЗУАлбаны дарга: ..... / Ж.Батмөнх/

ДСАЗУАлбаны ахлах инженер: ..... / А.Бүрэнболд/

БОЛОВСРУУЛСАН:

ДСАЗУА-ны 1-р хэсгийн инженер: ..... / С.Батхишиг /

ДСАЗУА-ны шугамын засвар туршилтын инженер: ..... / З.Энхболд /

Төрөл	Хэмжээ	Төрөл	Хэмжээ	Төрөл	Хэмжээ
...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...

УЛААНБААТАР ХОТ  
 Батлав: УБДС ТӨХК-ий  
 Ерөнхий инженер  
 Ц.Мөнхжаргал

2024 ОНЫ ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН ИЛ  
 ШУГАМЫН ТУЛГУУР ЗАСВАРЛАХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

№04


2024 он 01 сарын 18 өдөр

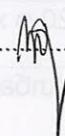
1	Зураг төсөл боловсруулах үндэслэл	2023 онд ус зайлуулах далан дотор дулааны шугамын тулгуур багана нь үерийн усанд автаж тулгуурын үндсэн хийцэнд эвдрэл гэмтэл гарах нөхцөл бүрдсэн.					
2	Байршил	БГД-н 20-р хороо "Хөсөг трейд" ХХК-ийн урд авто замын гүүрэн доор.					
3	Төслийн захиалагч / Алба хэлтэс /	ДСАЗУАлба					
4	Ажлын нэр	10Б магистраль ДХ-1034-р цэгт дулааны шугамын 2 ширхэг тулгуурыг үерийн усны урсгалаас хамгаалсан хаалт, хашилт бүхий хамгаалах хашаа хийх.					
5	Одоогийн байдал	Д/д	Худгийн дугаар	Хэмжээ м			Тайлбар
				урт	өргөн	өндөр	
		1	2 ширхэг тулгуур	1,3	0,6		Төмөр бетон
6	Шинээр зураг төсөлд тусгах ажил болон тоо хэмжээ	Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Гост, марк	Тайлбар
		1	2 ширхэг тулгуурыг тойруулж 1,2 метрийн өндөртэй 3,0x4,0 метрийн өргөн урттай металл хийцээр /ган яндан/ бат бөх хашаалж дотор талд нь уулын чулуун асгаас асгаж чигжиж манах	ком	2		Голын урсгалд байгаа дулааны шугамын тулгуур баганыг үерийн ус төвшин нэмэгдсэн үед хамгаалалт хийх, Ф200,ф100мм ган яндан трубагаар тулгуурыг тойруулж хашаа хийх
		2	Металл хийцийг зэврэлтээс хамгаалсан тосон будгаар 2 үе будах	кг	100		
		3	Ф200мм ган яндан	м	63		
		4	Ф100мм ган яндан	ш	15		
		5	Уулын чулуу	М3	18		

7	Инженерийн дэд бүтцэд тавигдах шаардлага	<p>2 ширхэг бетон тулгуурыг барилгын норм ба дүрэм стандартын дагуу ашиглагч байгууллагын хяналтан доор сэргээн засварлана.</p> <p>Хамгаалах хашилтын 4 ширхэг баганыг үндсэн хөрсөнд сайтар хөдөлгөөнгүй суулгаж хийх.</p>
---	--	---

ХЯНАСАН: ДСАЗУАлбаны дарга:  /Ж.Батмөнх/

ДСАЗУАлбаны ахлах инженер:  /А.Бүрэнболд /

БОЛОВСРУУЛСАН: ДСАЗУАлбаны инженер:  / П.Мөнх-Эрдэнэ /

ДСАЗУАлбаны шугамын засвар туршилтын инженер:  / З.Энхболд /

Төрөл	Хэмжээ			Хүлээгдэж буй үр дүнд	А/Д	Төлөөлөгч
	рөднө	нэгж	түү			
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	2	а.б	3.1	2 ширхэг тулгуур	1	1
Тээврийн хэрэгсэл	т.с.т	о.о.т	н.х	Металлын хамилтын дэн	А/Д	
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	2	ком		2 ширхэг тулгуур	1	1
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	100	м		Металлын хамилтын хэргэлтээс	2	2
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	80	м		Хяналтын тосон хөдүүд 2 үр дүнд	3	3
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	15	ш		Нөднө нэг мм00Ф	4	4
Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл	18	ш		Уурын үзүүр	5	5



**2024 ОНЫ ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН ИЛ  
ШУГАМЫН ТУЛГУУР ЗАСВАРЛАХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР**

№01

2024 он 01 сарын 18 өдөр

1	Зураг төсөл боловсруулах үндэслэл	2024 онд голын дээгүүр гарсан дулааны шугамын тулгуур багана нь үерийн усанд автаж гэмтэл гарах эрсдэл өндөр байсан					
2	Байршил	БГДүүрэг 3-р хороо, Энхтайваны гүүрний зүүн талд дунд голын дээгүүр гарсан дулааны шугам					
3	Төслийн захиалагч / Алба хэлтэс /	ДСАЗУАлба					
4	Ажлын нэр	1Б магистраль ИЗ-134-138 цэгийн хооронд дулааны шугамын 3 ширхэг тулгуур гол урсгалд орсон хэсэгт тулгуур хамгаалах хашаа хийх					
5	Одоогийн байдал	Д/д	Худгийн дугаар	Хэмжээ м			Тайлбар
				урт	өргөн	өндөр	
		1	3 ширхэг тулгуур				Төмөр бетон
6	Шинээр зураг төсөлд тусгах ажил болон тоо хэмжээ	Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Гост, марк	Тайлбар
		1	3 ширхэг тулгуурыг тойруулж 1,2 метрийн өндөртэй 4,0х3,0 метрийн өргөн урттай металл хийцээр /ган яндан/ бат бөх хашаалж дотор талд нь уулын чулуун асгаас асгаж чигжиж манах	ком	3		- Голын урсгалд байгаа дулааны шугамын тулгуур баганыг үерийн ус төвшин нэмэгдсэн үед хамгаалалт хийх, - 1 тулгуурыг тойруулж хашаа хийхэд шаардлагатай материал. Ф200мм голчтой ган яндан-63м, ф100мм голчтой ган яндан-15м, 18м3 уулын чулуугаар тулгуурыг тойруулж хашаа хийх.
		2	Металл хийцийг зэврэлтээс хамгаалсан тосон будгаар 2 үе будах	кг	100		
		3	Ф200мм ган яндан	м	63		
		4	Ф100мм ган яндан	м	15		
		5	Уулын чулуу	М3	18		
7	Инженерийн дэд бүтцэд тавигдах шаардлага	3 ширхэг бетон тулгуурыг барилгын норм ба дүрэм стандартын дагуу ашиглагч байгууллагын хяналтан доор сэргээн засварлана.					

ХЯНАСАН: ДСАЗУАлбаны дарга:  /Ж.Батмөнх/

ДСАЗҮАлбаны ахлах инженер: ..... /А.Бүрэнболд /

БОЛОВСРУУЛСАН: ДСАЗҮАлбаны инженер..... / П.Мөнх-Эрдэнэ /

ДСАЗҮАлбаны шугамын засвар туршилтын инженер:..... / З.Энхболд /

Төлбөр	Хэмжээ			Хүмүүн дүгээр	МД	Төлбөрийн байдал
	рөнд	нэгж	төр			
Төлбөр				3	1	
Төлбөр				Металлын	МД	
3	3		МӨ	3	1	Шинэ дүгээр төлбөр
4	100		М	Металлын	2	дүгээр төлбөр
5	50		М	Ф	3	сэтгэлтэй
6	25		М	Ф	4	хүлээгдэж байгаа
7	10		МЭ	Үүлч	5	хүлээгдэж байгаа
8						Төлбөрийн байдал
9						Төлбөрийн байдал
10						Төлбөрийн байдал
11						Төлбөрийн байдал
12						Төлбөрийн байдал
13						Төлбөрийн байдал
14						Төлбөрийн байдал
15						Төлбөрийн байдал
16						Төлбөрийн байдал
17						Төлбөрийн байдал
18						Төлбөрийн байдал
19						Төлбөрийн байдал
20						Төлбөрийн байдал
21						Төлбөрийн байдал
22						Төлбөрийн байдал
23						Төлбөрийн байдал
24						Төлбөрийн байдал
25						Төлбөрийн байдал
26						Төлбөрийн байдал
27						Төлбөрийн байдал
28						Төлбөрийн байдал
29						Төлбөрийн байдал
30						Төлбөрийн байдал



УЛААНБААТАР ХОТ  
 Батлав: УБДС ТӨХК-ий  
 Ерөнхий инженер  
 Ш.Мөнхжаргал

2024 ОНЫ ИХ ЗАСВАРЫН АЖЛЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНД ТУСГАГДСАН ИЛ  
 ШУГАМЫН ТУЛГУУР ШИНЭЭР ХИЙХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

№05

2024 он 01 сарын 18 өдөр

1	Зураг төсөл боловсруулах үндэслэл	2023 онд голын дээгүүр гарсан дулааны шугамын тулгуур багана нь үерийн усанд автаж гэмтэл гарах эрсдэл өндөр байсан					
2	Байршил	ХУД-н 3-р хороо "Туул" гол дотор					
3	Төслийн захиалагч / Алба хэлтэс /	ДСАЗУАлба					
4	Ажлын нэр	10ж магистраль И310150-И3-10155-р хооронд туул гол дээгүүр гарсан дулааны шугамын тулгуур зуны голын үерийн аюултай үзлэгдлээс болж унасан тулгуурыг шинээр хийж сэргээн засварлах ажил					
5	Одоогийн байдал	Д/д	Тулгуур	Хэмжээ м			Тайлбар
		1		урт	өргөн	өндөр	
		1		4,05	5,05		
6	Шинээр зураг төсөлд тусгах ажил болон тоо хэмжээ	Д/д	Материалын нэр	х/н	Тоо хэмжээ	Гост, марк	Тайлбар
		1	Хуучин байсан байрлалд бетон суурин дээр /100*100*150/ Төмөр бетон тулгуур бүхий М-30см двухтавраар 5,05 метрийн өндөртэй, 4,05 метрийн өргөнтэй 2ширхэг хөлтэй багана тулгуур хийх	ком	1		
		2	Металл хийцийг зэврэлтээс хамгаалсан тосон будгаар 2 үе будах	кг	20		
		3	Двухтавр М-30см өргөнтэй	м	30		
		4	Булан төмөр /угольник/ М-150-150мм хэмжээтэй	м	40		

		5	Уулын том чулуун дайрга асгах /30x30см/ хэмжээтэй асгаж хөрсийг нягтаршуулах	м3	100		
7	Инженерийн дэд бүтцэд тавигдах шаардлага		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 ширхэг төмөр бетон тулгуурыг барилгын норм ба дүрэм стандартын дагуу ашиглагч байгууллагын хяналтан доор сэргээн засварлана. Туул голын ай сав харицсан газраас зөвшөөрөл авах.</li> <li>- 500мм голчтой шугамын гулсах тулгуур 4 ширхэг шинээр хийж сэргээн засварлана.</li> <li>- Гүүрэн хийцний ханарсан, даац авч чадахааргүй болсон металл хийцүүдийг шинэчлэн сольж сэргээн засварлах.</li> </ul>				

Фото зургийг хавсаргав.

ХЯНАСАН: ДСАЗУАлбаны дарга ..... /Ж.Батмөнх/

ДСАЗУАлбаны ахлах инженер: ..... /Б.Бүрэнболд /

БОЛОВСРУУЛСАН: ДСАЗУАлбаны инженер ..... / П.Мөнх-Эрдэнэ /

ДСАЗУАлбаны шугамын засвар туршилтын инженер: ..... / З.Энхболд /