

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N1

«Վ. Ա. ՖԱՆԱՐՋՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՈՒՌՈՒՑՔԱՐԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆ» ՓԲԸ-Ի
ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐ ՆՅՈՒԹԵՐԻ
ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ 07.12.2020թ. N ՌԻԱԿ-ԳՀԱՊԶԲ-21/14-5 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ

ք. Երևան

« 08 » _____ 01 _____ 2021թ.

«Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ն. Մանուկյանի, որը գործում է «Վ. Ա. Ֆանարջյան անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ-ի կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Գնորդ», մի կողմից, և «Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Բ. Թադևոսյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Վաճառող» մյուս կողմից, կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

1. Հիմք ընդունելով 07.12.2020թ. թիվ ՌԻԱԿ-ԳՀԱՊԶԲ-21/14-5 պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.13 կետը՝ Կողմերը համաձայնվեցին հաստատել Պայմանագրի Հավելված 2-ով սահմանված Վճարման ժամանակացույցը:
2. Պայմանագրի մյուս բոլոր կետերով Կողմերի պարտավորությունները մնում են անփոփոխ:
3. Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում սույն համաձայնագրի երկկողմ ստորագրելու պահից և գործում է մինչև կողմերի՝ պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:
4. Համաձայնագիրը կազմված է 6 էջից, համարվում է պայմանագրի անքակտելի մասը, կնքված է 2 օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Յուրաքանչյուր Կողմին տրվում է մեկական օրինակ:
5. Համաձայնագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը
6. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները:

ԳՆՈՐԴ

«Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության
ազգային կենտրոն» ՓԲԸ
ք. Երևան, Ֆանարջյան 76 շ.
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570060023050100
ՀՎՀՀ 01002804
Տնօրեն՝ Ն. Մանուկյան



ՎԱՃԱՌՈՂ

«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ
Հասցե՝ ք. Երևան, 0099, Արգումանյան 32-10
Բանկ՝ «Էյչ Էս Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ
Հ/Հ 217002182558001
ՀՎՀՀ 01210095
Տնօրեն՝ Բ. Թադևոսյան



[illegible]

[illegible]

68	33691423 /686	Ուրդակի բիլիռուբինի նորշման թեստ-կատետ (Bilirubin direct, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	13590	7	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	14240	40000	միլն	14240	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
69	33691423 /687	Ընդհանուր բիլիռուբինի նորշման թեստ-կատետ (BIL- T Gen.3, 250Tests, cobas c, Integra	լրակազմ	17900	10	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	14240	40000	միլն	14240	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
70	33691423 /688	Կալցիումի նորշման թեստ- կատետ (Calcium, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	14240	1	միխան	14240	միլն	միլն	14240	միլն	14240	14240	միլն	14240	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
71	33691423 /689	Խոլեսթերինի նորշման թեստ-կատետ (Cholesterol, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	19630	1	միխան	19630	միլն	միլն	19630	միլն	19630	19630	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
72	33691423 /690	կրեատինինի նորշման թեստ-կատետ (creatinin jaffe, cobas integra, cobas c	լրակազմ	14240	5	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	19630	40000	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
73	33691423 /691	D-Dimer նորշման թեստ- կատետ (Tina-quant D-Dimer Gen.2, cobas integra	լրակազմ	293220	1	միխան	24430	միլն	միլն	48860	միլն	19630	48860	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
74	33691423 /692	Գլյուտամիլտրանսֆերազ նորշման թեստ-կատետ (Գ- Glutamyltransferase ver.2, cobas integra	լրակազմ	19630	1	միխան	19630	միլն	միլն	19630	միլն	19630	19630	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
75	33691423 /693	Գլյուկոզայի նորշման թեստ- կատետ (Glucose HK large, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	20280	5	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	19630	40000	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
76	33691423 /694	Լակտատեի նորշման թեստ- կատետ (Lactate Dehydrogenase, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	19840	6	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	19630	40000	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
79	33691423 /697	Ընդհանուր սպիտակուց (TP2, cobas Integra, cobas c	լրակազմ	8010	1	միխան	8010	միլն	միլն	8010	միլն	8010	8010	միլն	8010	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130
80	33691423 /698	Միզանյութի նորշման թեստ- կատետ (Urea, cobas Integra,	լրակազմ	16010	8	միխան	20000	միլն	միլն	40000	միլն	19630	40000	միլն	19630	60000	միլն	60000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	8010	միլն	80000	միլն	119040	101400	19630	293220	71200	19630	14240	179000	95130

