

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR
Проведение ремонтных работ в Офисе Здоровья Русская Киселия
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2026	
		В течение 2 месяцев со дня подписания договора и получения приказа о начале ремонтных работ	
1.	Organizare de șantier		
2.	Curatarea vopselei pe baza de ulei, cudecarant (Очистка стен и откосов от старой краски)	2 дни	
3.	Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila (Снятие обоев измоющейся или полумоющейся бумаги)	2 дни	
4.	Realizarea de crestaturi pe pereti si pante (Устройство насечек на стенах и откосах) - 50% от общей площади	2 дни	

5.	<p>Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane, pentru reparatii la tencuieli sclivisite (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, цементным раствором М 100-Т, стениз бетона или кирпича с ровной поверхностью, средней толщ. 2 см, при ремонте штукатурки)-- 50% от общей площади</p>	4 дни	
6.	<p>Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен "Бетоноконтакт") после ремонта штукатурки норма 0,27кг/м2</p>	2 дни	
7.	<p>Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si peretidespartitori, preparare manuala a mortarului. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)</p>	5 дней	

8.	<p>Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bazade ipsos, la pereti si peretidespartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in miniu pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)</p> <p>(Внутренняяштукатуркас тен и перегородоквручную, сухойгипсовой смесью, с ручнымприготовлением раствора. Разница в плюс-минус 1,0 ммдобавлятьилиотнимат ьотнормы CF50) коэф. змш=2</p>	5 дни		
9.	<p>Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj</p> <p>(Разныеработы - слой сеткиизстекловолокна, применяемыйна поверхностяхсборныхэле ментовизб.с.а., приклееныйклеем, включаяслойзаливки)</p>	2 дня		
10.	<p>Colturi de vopsea din aluminiu (Малярные уголкиизалюминиянао ткосьюокон и дверей)</p>	2 дня		

11.	<p>Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесениевручнуюшпат лёвкинаоснове гипса "Eurofin" наповерхностьстен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)</p>	4 дни	
12.	<p>Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняяокраскаполи меровиниловымиводоэмульсионными краскамисуществующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную) - акриловаямоющаябеззапаханаколереЦветсогласовать с заказчиком</p>	2 дни	
13.	<p>Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc. (Разныеработы - добавление красителя, водонепроницаемого материала)</p>	2 дни	
14.	<p>Plasaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastrisiglafuri) fixate de adeziv(amestecuscant), dimensiuniplacute: pina la 200 x 200 mm (Облицовка керамическими плитками (стен, столбов, пилястр иоткосов) на клею (сухая смесь), размерплиток и цвет согласовать с заказчиком)</p>	3 дни	

15.	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейныеэлементыиз керамическихплит (откосы, плитусы и т.д.) наклею) H=8см	2 дни	
16.	Profiluri turnate, uzinate, aplicate la interior cu latimeadesfasuratarapina la 20 cm inclusiv, la pereti (Багеты ПВХ шириной 8-10см)	2 дни	
17.	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executat manual (Внутренняяокраскаполи меровиниловымиводозем ульсионными краскамисуществующей отделаннойповерхности, в 2 слоя, вручную) - акриловаямоющаябеззап аханаколереЦветсогласо вать с заказчиком (пом. 1,2)	4 дни	
18.	Tavane suspendate executate pe santier din ghips-carton, grosime 9,5 mm pe structura din profile zincata: suprafete tavanelor plane, cu goluri pentru corpuri de iluminat (Подвесные потолки, выполненныенастройпло щадке изгипсо-картона, толщиной 9,5 ммна структуреизоцинкованно гопрофиля, по ровнойповерхности, с отверстиямидля освещения)- влагостойкий	4 дни	

19.	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей потолков "Супратен")	2 дни	
20.	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	4 дни	
21.	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) (Внутренняя штукатурка потолков вручную, сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора. Разница в плюс-минус на каждый 1,0 мм - добавлять от нормы CF52) m2 29,1000 к=2	4 дни	

22.	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (Разные работы - слой сетки из стекловолокна, применяемый на поверхностях сборных элементов из в.с.а., приклеенный клеем, включая слой заливки)	<i>2 дни</i>	
23.	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлевки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)	<i>2 дни</i>	
24.	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей потолков "Супратен") -перед покраской	<i>2 дни</i>	
25.	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеровиниловыми водноэмульсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)-снежка	<i>2 дни</i>	

26.	<p>Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual</p> <p>(Внутренняя окраска полимерно-виниловыми водно-эмульсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)-снежка пом. 1,2</p>	2 дни		
27.	<p>Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки , облицовка)</p>			1 день
28.	<p>Demolarea -Largirea deschiderilor cu 10 cm in peretii de caramida (Расширение проемов на ширину 10см в кирпичных стенах)</p>			1 день

29.	<p>Usiconfectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimeapina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Установка одностворчатыхдверейп лощадьюдо 7 м2 включительно, изпластмассовых профилей, включаяарматуру (замки, засовы, петли и т.д.) - 4шт размеры 0,9*2,1м</p>	2 дни		
30.	<p>Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc (Разборкаполовизлиноле ума) с выносом строительныхотходов</p>	2 дни		
31.	<p>Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборкахолодныхполо визбетонаилицементного раствора)</p>	2 дни		
32.	<p>Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающийслой подпола, выполненныйизцементн ого раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркойповерхности)</p>	3 дни		

33.	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la placi (Монтажсварныхсеток ВР1 ячейками 100*100*3мм)	<i>1 день</i>		
34.	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosimecu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau inminus pentru fiecare 0,5 cm de strat suportdin mortar M 100-T, se adauga sau se scade (Подстилающийслойпод полы, выполненныйизцементн огораствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкойзатиркой поверхности. Разницу в плюснакажде 0,5см слояизрастворадобавлять до общейтолщины в среднем 5см коэф. змш=4)	<i>2 дня</i>		
35.	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm (Польизкерамическихпл итокнаклеесухаясмесь) размером: до 300 x 300 мм)Цвет и размерсогласовать с заказчиком. Уложитьпли ткусогласносхем и чертежей	<i>2 дня</i>		

36.	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane, pentru reparatii la tencuieli sclivisite (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, цементным раствором М 100-Т, стениз бетона или кирпича с ровной поверхностью, средней толщ. 2 см, при ремонте штукатурки)-- местами	2 дни		
37.	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью)	2 дни		
38.	Finisarea suprafetelor netede de beton prin folosirea stropului sau tufului (Отделка гладких бетонных поверхностей с применением брызгови или туфа) под "шубу"	2 дни		

39.	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстиляющий слой подполь, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	<i>3 дни</i>		
40.	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la placi (Монтаж сварных сеток ВР1 ячейками 100*100*3мм)	<i>2 дни</i>		
41.	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade (Подстиляющий слой подполь, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс на каждые 0,5 см слоя раствора добавлять до общей толщины в среднем 5 см коэф.звш=4)	<i>3 дни</i>		

42.	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубкаивторичноиспользованных щитов с обшивкойизкоротких иукороченныххвойныхдосокдляукладкибетона в подушки, стаканыфундаментов ифундаментыподоборудование, включая крепления)-дляпандуса	2 дни	
43.	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat manual pe santier (Устройствопандусаизбутобетона М150 (60% бетон +40% бут)приготовленныйнастройплощадке вручную)	2 дни	
44.	Constructia unui gard de platforma si a unei rampe din sevi din otel inoxidabil (H=0,8m) (Устройствоограждения площадки и пандусаизнержавеющихтруб в комплекте	3 дни	
45.	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm (Облицовкаступеней, площадки и пандуса наклеюдлянаружныхраб откерамогранитнымиплиткамитолщинойдо 15 мм)	2 дни	

46.	<p>Protejarea marginilor treptelor si rampelor cu benzi anti-inghet cu insertie de cauciuc pe suruburiautofiletante (banda standard este de 1,03 m) - (Защитакромокступеней и пандусапротивогололедн ымипланками с резиновойвставкойнасам орезях) (норма планок 1,03м)</p>	<i>1 день</i>	
47.	<p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разныеметаллические изделияизпрокатногопро филя, листовой стали, рифленной и арматурнойстали, трубдляопорилипокрыти я, полностью иличастичнозабетониров анные)-из профтрубы 50*4мм</p>	<i>2 дня</i>	
48.	<p>Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi (Окраскаметаллическихп ерил, решеток и ограждений, маслянойкраской в 2 слоя)примыканий к дымоходу и т.д, на поверхностидо 40 м2 включительно)-на саморезах</p>	<i>1 день</i>	

49.	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile (Снятие фаянсового умывальника, включая принадлежности))- детских			
50.	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avindteava descurgere din material plastic, montat pe pedestal (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, сосливной пластиковой трубой, установленный на ножке) – в комплекте	<i>1 день</i>		
51.	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз полностью укомплектованный из buc 1,0000 buc 2,0000 buc 1,0000 полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, сбачком, монтируемый на унитаз, свнутренним сифоном типа S) в комплекте	<i>2 дня</i>		

52.	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора)	<i>1 день</i>	
53.	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	<i>1 день</i>	
54.	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые соединительные части (простые ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 110 мм)-отвод 90* Ф100мм	<i>1 день</i>	

55.	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (двойныеответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр110 мм)-тройник 100*100*100мм	<i>1 день</i>		
56.	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (двойные ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 110 мм)-переход Ф100*100*50мм	<i>1 день</i>		
57.	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	<i>1</i>		

58.	<p>Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 50 мм)-отвод 90* Φ50мм</p>	1	
59.	<p>Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, средний грунт)</p>	2	

60.	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 15mm (Пластиковые трубы со сварными стыками, в трубопроводах, соединяющих санитарные приборы жилых и социальнокультурных зданий, диаметр 15мм) - фитинги в ресурсах удалить (кол-во фитингов см.ниже)	2		
61.	Отвод ППР 90* Ф15	1		
62.	Тройник ППР Ф15*15*15	1		
63.	Американка -переход пэт/сталь Ф15мм	1		
64.	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 1/2" (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 1/2")	1		

65.	<p>Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или раковины, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2")-Проточный кран-водонагреватель (электрический смеситель) Необходим стабильный напор холодной воды и надежная электропроводка, так как мощность приборов часто превышает 3кВт.</p>	1		
66.	<p>Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеитрубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)</p>	2		

67.	<p>Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)</p>	2		
68.	<p>Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в т3 1,5000горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, связный грунт)</p>	2		
69.	<p>Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)</p>	1		
70.	<p>Montarea corpurilor de iluminat fluorescent (Монтаж люминисцентных осветительных приборов-4-х ламповые дневного света, установленных в подвесных потолках из гипсокартона)</p>	1		

71.	Montarea corpurilor de iluminat de perete (Наружный герметичный плафон светильник с датчиком движения)	I		
72.	Montarea comutatoarelor, ingropat sau aparent, unipolare constructie normala, cumpana sau pachet cruce, din aminoplast, bachelita sau portelan, racordate la buc 3,0000 conductori din cupru sau aluminiu (Монтаж переключателей однополярных нормальной конструкции, с отвесом или пакетный крестовой с каркасом изаминопласта, бакелита или фарфора, скрытых или наружных, соединенных с медными или алюминиевыми проводами)- выключатели 2-х клав.	I		

73.	<p>Montarea comutatoarelor, ingropat sau aparent, unipolare constructie normala, cumpana sau pachet cruce, din aminoplast, bachelita sau portelan, racordate la conductori din cupru sau aluminiu (Монтаж переключателей однополярных нормальной конструкции, с отвесом или пакетный крестовой с каркасом из аминопласта, бакелита или фарфора, скрытых или наружных, соединенных с медными или алюминиевыми проводами)-выключатели одноклав.</p>	1		
74.	<p>Montarea prizelor bipolare constructie normala din bachelita sau aminoplast, simpla, dubla, constructie impermeabila, etanse, etanse metalica sau similare, montate ingropat sub tencuiala sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic (Установка биполярных розеток, нормальной конструкции, из бакелита или аминопласта, простых, двойных, водонепроницаемых, герметичных, под штукатурку или снаружи на деревянные или пластиковые дюбеля)-розетки с 75 RpEA07A с заземлением</p>	2		

75.	<p>Montarea dozelor de ramificatie cu 2-6 racorduri pe circuit existent, la tub sau element de protectie avind diametrul pina la 21 mm, la tuburi IP, plinte PVC (Установка разветвляющих коробок с 2-6 соединениями по существующему контуру на защитные трубы или защитные элементы, диаметром до 21 мм, для труб IP и плинтуса PVC) *Распред коробки</p>	2		
76.	<p>Montarea tuburilor de protectie din policlorura de vinil PVC tip IP-PVC, cu diametrul pina la 16 mm, montat aparent fixate direct pe ziduri.Pentru montarea tuburilor IP-PVC ingropate (Прокладка защитных труб (футляров) ПВХ, диаметром от 16-20 мм. Скрытый монтаж под гипсокартоном)-гофра</p>	1		
77.	<p>Montarea conductorilor mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat, avind sectiunea pina la 16 mmр (Прокладка алюминиевых или медных проводов, в утопленные трубы, защитные элементы, площадью сечения до 16 мм2)*ВВГ нг-FR-LS-3 x1,5</p>	2		

78.	Montarea conductorilor mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat, avind sectiunea pina la 16 mm ² (Прокладка алюминиевых или медных проводов, в утопленные трубы, защитные элементы, площадью сечения до 16 мм ²)*ВВГ нг-FR-LS-3 x2,5	2		
79.	Montarea ventilatoarelor axiale (Установка осевых вентиляторов)	1		
80	Осевой вытяжной вентилятор 100мм - канальный	1		

Semnata: semnatura electronica

Nume: Pirău Marianna

Funcția în cadrul întreprinderii: administrator

Denumirea întreprinderii: SRL Vertex-Stroy